# GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

### REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI — TELEF. 50-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 12

DICEMBRE 1946

### ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

# BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 — Semestre L. 1.100 — Estero II doppio.

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 Intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Corso Umberto I, 234 - Vià XX Settembre (Polozzo Ministero delle Finonze) e VIa Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

Le richleste per corrispondenze derono essere inviete ella LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versendo l'importo sul c/c postele 1/2640 (Agglungere el prozzo il 2% per imposte sull'entrete, oltre le spese di spedizione).

#### INDICE

#### POPOLAZIONE

TOTOMERONE		
TAYOLA 2 — Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana TAYOLA 2 — Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periode gennaio-ottobre 1945	Pag.	3 4 5 6 7
AGRICOLTURA E FORESTE		
TAVOLA 6 — Superficie e produzione dei granotureo primaverile.  TAVOLA 7 — Superficie e produzione dei fagiuoli allo stato secce  TAVOLA 8 — Superficie e produzione deila patata comune  TAVOLA 10 — Superficie e produzione delle patata semme oleose.  TAVOLA 11 — Superficie e produzione delle pianto a seme oleose.  TAVOLA 12 — Superficie e produzione del melo  TAVOLA 13 — Superficie e produzione del melo  TAVOLA 14 — Produzione di cotogne e melegrane.  TAVOLA 15 — Superficie e produzione del melo  TAVOLA 16 — Superficie e produzione del melo  TAVOLA 17 — Produzione di cotogne e melegrane.  TAVOLA 18 — Produzione del cotogne del corrubo  TAVOLA 18 — Produzione del produzione del corrubo  TAVOLA 19 — Produzione del cotogne del corrubo  TAVOLA 10 — Conferimento di frumento al granal del popolo  TAVOLA 20 — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampanto) agli oliari del popolo  TAVOLA 20 — Macella 20 no del beschiame nel Comuni con popolazione superforo ai 50.000 abitanti		8 0 11 13 15 10 17 19 10 20 2 2 2 2 2 2 2 2
	•	-
INDUSTRIE  TAYOLA 22 — Attività cdilizia relativa alla abitazioni nei Capiluoghi di provincia o nei Comuni con oltro 50,000 abitanti	;	2 30 30 31 31
TRASPORTI E COMUNICAZIONI		
TAYOLA 28 — Ferrovie dello Stato		9 9

#### COMMERCIO CON L'ESTERO

TAYOLA 30 — Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo li grado di lavorazione e la destinazione economica dello merci.	Pag.	9
TAVOLA 31 — Quantità o valoro delle merci importate ed esportate dal 1º gennale al 27 ottobre 1946, secondo le categorie della tariffa deganale		
Tayora 32 — Quantità in tonnellate delle merci importate ed espoi fate del 1º connello al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo	•	3
Il grado di lavorazione e la destinazione economica dello meroi	•	3
il grado di lavorazione e la destinazione economica dello merol	:	35
127000 or — Quiphics C raises acres principal acres important of captions and particular in constitution and constitutions	•	JI
FINANZE, MONETA, CREDITO		
	Pag.	37
TAVOLA 36 — Alcuni dati dei Conto riassuntivo dei Tesoro	٠	37
TAVOLA 37 — Situazione dei debiti pubblici intorni dell'Italia		37
TAVOLA 39 — Situazione della circolazione monetaria	·	37
TAVOLA 40 — Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di crecito		35
Tavola 41 — Depositi a risparmio ed in conto corrento	•	38
TAVOLA 42 — Movimento dei depositi fiduciari presso le Casse di R sparmio ed i Monti di credito su pegno di le categoria	•	30
TAVOLA 43 — Operazioni di prestito su pegno	•	30
TAVOLA 44 — Principall voci di situazione delle aziende di credito		40
TAYOLA 40 — Movimento delle Società ordinario per azioni	·	41
TAVOLA 47 — Corso medio ufficiale o tasso medio di rendimento di titoli dello Stato		42
TAVOLA 48 — Corso modio ufficialo doi cambi	•	42
TAYOUA 49 — Saggio u'Idale di soonte, saggi di sconte private e saggi dei riporti sui titeli industriali e su alcuni titeli di State	•	42
TAVOLA 50 — Stanzo dl compensazione	•	43
TAYOLA 52 — Protestl cambiari	:	46
		•
PREZZI, SALARI, CONSUMI		
TAVOLA 53 — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, li alcuni principali prodotti agriccii	Pag.	47
TAVOLA 54 - Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura. Mese di nevembre 1946:		
Concimi chimici e antiparassitari.	•	50
B) Foraggi - Mangimi e sementi	•	51
A) Numeri indici dello variazioni del costo dell'a imentazione nel capoluoghi di provincia	,	53
B) Numeri indici delle variazioni delle spese di a tri capitoli e numero indice complessivo per alcuni capojno-		
ghi di provincia	,	53
A) Pane, pasta, riso	,	54
B) Olio. burre, lardo		65
C) Formacglo, latte, ueva	•	56
D) Carne bovina, carne ovina, salame	•	57
F) Castagno fresche, mele, pero.	:	58 59
G) Conserva di pomodoro, vino, zucchero	í	G0
TAVOLA 57 — Prezzi del combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica;		
4) Carbone vegetale, legna da ardere		61
B) Gas, energia olettrica  Tavola 59 — Prozzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti me liante carta annonaria nel mese di novembre 1946	,	62
TAYULA DU - DISCRIDUZIONE GI CONOCI PAZIONACI, GITOLLUACO NEI CONOLI OCI III PROVINCIO EL NORMALI CONDUMENTALI	• •	63
TAYOLA GO - Valoro colorico della razioni modia giarnolloro dal con el distributti mada-ta casta anno con el control della razioni modia giarnolloro dal con el distributti mada-ta casta anno control di control della razioni modia giarnolloro dal con el distributti mada-ta casta anno control di co	•	04
this not capotaogni di provincio		65
TAVOLA 61 — Pagh: lord) minim; contrattuall digil operal delle industrio in vigoro al 1º luglio 1916 nelle singole provincie :  (2) Industrio estrattive.		
B) Industrie che lavorano minerali non metallic.	•	66 67
	•	٠.
DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
TAYOLA 62 — Indici generali della produzione industriale	Pao.	68
TATORA 03 — FIGURIORE DE SIGNED METCE		63
		69
		60
		70
TAVOLA 67 — Circolazione monetaria		70

#### AVVEITENZE

f. Sogni convenzionali. - Nelle tavolo della prosente pubblicazione sone adeperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomono non esisto;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i asi non si sono verificati;

Punto interrogalico (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non vi ne o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perche gli Organi rilevatori non li hanno comunicati.

Due puntini (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, eco.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la sifra significativa dell'ordino minimo considerato. II. Olire rellificate — Le cifre one non concorquane con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendone rettificate,

#### POPOLAZIONE

· TAV. 1. — Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana (\*)

	Ім сомрі	E880		Ripa	RTIZIONI GEOGRAF	Icms	
PERIODI	Cifre assolute	Cifre relative (a)	Italfa Sottentrionale	Italia Centrale	Italia Meridionale	Sicilia	Sardegna
			MATRIMONI				
1938 1939 1940 1941 1942 1942 1943 1944 1946 (gennaio-ottobre)	324.844 322.515 314.167 273.695 287.375 217.129 223.673 304.988 328.774	7, 4 7, 3 7, 0 6, 1 6, 3 4, 9 5, 0 6, 8 8, 7	153.061 145.934 142.583 119.460 125.378 93.854 87.371 130.187 145.097	59.035 59.148 57.604 53.054 56.171 43.655 39.073 59.875 64.339	75.322 76.907 75.931 67.050 71.320 53.047 62.170 79.437 82.211	30.341 31.173 29.315 25.709 27.498 20.057 29.070 29.443 31.686	7.085 9.353 8.728 8.422 7.008 6.516 5.989 6.046 5.441
			Nati vivi			•	
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1944 1946 (gennaio-ottobro)	1.037.180 1.040.213 1.046.479 937.546 926.063 887.696 860.323 820.591 682.048	23, 7 23, 5 23, 4 20, 8 20, 4 19, 9 19, 2 18, 3 22, 8	418.614 411.448 409.518 377.150 361.975 331.850 326.800 284.554 325.681	172.243 167.789 169.278 150.550 146.326 151.487 139.301 131.970 141.610	306.634 318.524 317.869 277.610 284.862 277.716 266 629 275.436 278.713	109.550 109.713 115.300 100.531 99.054 04.545 95.507 96.048 90.612	30.139 32.739 34.514 31.705 33.846 32.098 32.080 32.579 25.432
•			Monti (b)	<b>,</b> ,			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-ottobre)	612.229 590.530 606.907 621.735 643.607 670.256 710.761 610.949 445.491	14,0 13,4 13,6 13,8 14,2 15,2 15,9 13,8 11,8	269.148 258.460 265.533 266.955 273.043 261.309 291.864 288.219 190.424	97.650 92.382 98.553 96.316 104.002 108.668 154.055 102.978 73.679	168.300 102.944 169.125 176.251 177.204 199.695 182.965 140.842 119.661	62.289 61.872 58.711 64.765 70.088 83.651 62.879 61.032 48.288	14.830 14.872 14.985 17.406 19.270 22.933 18.998 17.878 13.439
			ZA DEI NATI V	IVI BUI MORTI			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-ottobro)	424.951 449.683 439.572 315.811 282.456 211.440 149.562 200.642 416.557	9,7 10,2 9,8 7,0 6,2 4,7 3,3 4,5	149.466 152.988 143.985 110.155 88.032 70.541 34.936 — 3.665 135.257	74.687 75.407 70.725 54.234 42.324 42.819 — 14.754 28.998 67.931	138.328 155.580 148.744 101.359 107.658 78.021 83.664 125.594 159.052	47.261 47.841 56.589 35.766 28.966 10.894 32.628 35.014 42.324	15.209 17.867 19.529 14.297 14.576 9.165 13.088 14.701 11.993
,			NATI MORT	rī .			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-ottobro)	34.205 33.655 32.195 27.758 26.772 25.756 25.653 26.343 26.050	3,2 3,1 3,0 2,9 2,8 2,8 2,9 3,1 2,9	10.485 10.143 9.546 8.305 7.577 7.121 6.973 6.235 6.852	5.359 4.915 4.000 4.023 3.708 3.691 3.620 3.485 3.759	13.043 13.243 12.729 10.741 10.721 10.434 10.620 12.090 11.473	4.465 4.433 4.385 3.813 3.637 3.641 3.573 3.729 3.345	853 921 935 876 929 869 867 804
1020			I NEL PRIMO A				
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-ottobre)		106,3 97,0 102,7 115,2 112,4 113,1 101,7 98,6	39.800 32.867 35.966 35.239 32.832 27.598 26.202 24.820 20.962	13.560 12.085 13.472 12.177 12.136 11.663 13.494 10.001 9.811	39.969 38.923 41.218 41.715 39.705 42.711 33.698 31.355 28.673	13.919 13.889 13.565 15.128 15.532 14.550 11.213 11.204 9.869	2.964 3.127 3.195 3.744 3.930 3.839 2.837 3.524 2.890

<sup>(\*)</sup> I dati dall'anno 1943 in poi sono provvisori e non comproudono la Verssia Giulia e Zara; vedasi nota (\*) alla tavola 2. — (a) Clire per 1.000 cliati da decivicione di quello relative al mati mati che sono riferite a 100 naratte o di quello relative al meti nel prime anno di vita che sono riferite a 1000 nati vivi. — (b) Esclusi i morti por cause di genra in zona di operazioni.

#### TAV. 2. - Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennaio-ottobre 1946 (\*)

(Cifre provvisorie)

							, ,										
PROVINCIE	Matri	moni	Nati	rivi	Mor	tl	Mort: primo di v	anno	PROVINCIE E	Matrl	monl	Nati	vivi	Mor	rti	prim	ti nel lo anno vita
REGIONI	Genn ott.	Ott.	Genn ott.	Ott.	Genn ott.	OŁŧ.	Gen ott.	Ott.	REGIONI	Genn	Ott.	Genn	Ott.	Genn	Ott.	Gen ott.	
Alessandria	3.760 2.180 4.931 2.040 10.505 703 2.767	287 679 430 1.545 83	14.915	235 762 439 1.453 121	6,445 4,414 14,508 913	450 223 561 447 1,231 80 350	129 630 304 942 82	24 11 66 40 70 71	Marche	3,670 2,506 2,584 2,861 11,521	770 939	5,416 4,685	550 460 563	2,846 2,816 2,841	231 230 270	305 378 445	26 31 33
Plemonte	27.798	4,037	39,846	3.873	37,814	3,360	2.442	243	Perugia	4,830 1.583	1.196 432	9.253 3,072		5,272 1.753		665 205	
Genova	0,419 1,199 1,618 1,731	205 314 337	1,832 2,932 2,925	290 282	1.886 1.804 2.099	767 143 169 168	121 167 142	68 6 17 12	Umbria Frosinone Latina	1,930	740 410	9.624 6.185	1.233 736	3.031 2.113	346 170	843 410	75
Liguria	10,967					1.247		02	Ricti	1,570 12.752 2,353	314 2.886 612	34.842	3.452	16.001	1.431	2.389	174
Drescia	4,770 5,679 4,058 2,791	1.110	14.020 17.181 8.803 6.030	1.737 817	6.042 7.854 5.523	675 718 523 407	1.481 1.391 662 441	128 140 47 40	Lazlo	22,658	4.971	59,215	6,306	26.269	2,309	4,294	324
Mantoya	3.070 16.508 3.666 1.064 3,101	559 150 620	7.133 35.020 5.429 3.014 6.997	736 4.126 554 928 644	5.222 1.626 4.234	320 2.184 474 122 397	430 2.317 310 201 338	282 282 20 10 30	L'Aquila	1.635	648 625 375 432	4.291 4.860	895 798 475 507	4.156 4.003 2.377 2.608	392 389 232 231	857 725 468 477	72 70 42 31
Lombardla	44.919	ĺ			59,183			753		11,973	1	,	3.538		"	3.466	
Dolzano	1.670 2.869 4.438	413	7.759	616 830 1,448		250 391 641		30 44 83	Denevento	4.038	416 742 2.311 1,190	6.678 14.407 53.210 18.532	1.168 713 1.540 5.140 2.049	3,222 6.000 20.736	292 541	4,580	105 303 125
Bellune Padova Novigo Troviso Udino Vonezia Verona Vicenza	1,701 4,300 2,387 3,891 5,62 4,443 4,500 3,800	9 846 7 466 1 710 1 75 2 916 9 983 0 983	14.454 7.500 12.804 14.704 14.900 12.497	1.347 698 1.280 1.449 1.364 1.253	5.700 3.001 4.094 7.202 5.786 5.412 5.174	216 493 200 473 643 458 517 446 3.517	850 650 650 815 810 771 683	- 18 75 53 54 70 55 62 68	Darl Drindisi Foggia Ionio (Taranto) Lecce	9,213 2,326 4,614 2,981 3,868 23,032	1,703 407 857 532 632	30,776 7,137 17,019 10,181 14,721	3.036 670 1.720 1.093 1.555	12.887 3.297 6.735 4.000 6.104	1.125 219 535 309 519	1.011 1.033 1.432	256 49 160 63 79
Carnaro (Fiume). Gorizia 'a) Istria (Pola) Triesto (a) Zara	1	7 7 7 9	9 1 1	7 9 1 1 7		1 7 9 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 9 1	Matera Potenza	1.302 3.284 4.646	087 852 1.239	3.836 9.029 12.865	436 961 1.397	1.878 4.645 6.523	150 350 509	520	33 73 106
Venezia G. e Zara	'	1		1	1	1	1	1	Catanzaro Cosonza	4.444 4.545	667	16.214	1.914 1.737	7.321 6.153	713 <i>655</i>	2.082 1.643	175 162
Bologna Forrara Forll Modena Parma	5.600 2.957 3.635 4.070 2.855	403 820 653	7,820	730 623 736	3.511 4.112 4.551	636 315 393 386 340	556 473 552 617	44 47 52 48	Reggio di Calab Calabria Agrigento	4,323 13.312 3.245	083 2.016 703	15.701 49.702 9.800	5.250	6,220 19,694 6,196	611 1.979	1.582 5,306	152 489 102
Placenza	2.012 1.050 3.011 26.150	313 200 489	4,263 4,036 6,219	430 416 593	3.661 2.747 2.604 3.653 32.014	257 250 317 2,897	320 249 188 474 3.429	20 20 10 37 2 <b>34</b>	Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa	2,011 6.021 1,740 4.414 6.551	439 077 515 778 1.164	G.611 17.107 5.034 12.896 20.497	726 1.708 512 1.248 2.121	4.430 0.900 3.210 6.653 10,479	502 328 1.130 328 676 030	1.234 938 2.032 844 1.146 1.040	81 228 80 110 173 40
Arezzo	2.058 6.237 1.764 2.202 2.401	1.166 390	5,277 12,643 3,158 4,536	321 403	3,082 8,411 1,711 2,243	293 757 170 184	121 755 208 203	46 17 14	Siracusa Trapani Sicilia	2,356 2,390 2,931 31,686	436 430 071 6,152	4.337 6.618 7.682 90.612	523 789 870 9.716	2.364 3.007 4.010 48.288	215 293 385 4.796	425 615 686 9.869	71 61 946
Massa - Carrara	1.551 2.603 1.406 2.422	253 536	5,770 3,716 5,284 3,053 3,760 47,197	408 353 514 286 329 4,285	3.444 1.737 3.103 1.026 2.603 28.055	293 183 221	370 253 317 103 253	30 12 13	Cagliari Nuoro Sassari Sardegna	2.840 979 1,022 5.441	487 226 325 1.038	13.551 5.035 6.846 25.432	516 693 2.706	6.778 2.901 3.760 13.439	647 291 357 1.295	1.657 538 695 2.890	116 51 75 272
	20.037	1.0,3	47.197	4,200	28.005	2,548	2,979	210	COMPLESSO (b)	328,774 6	2,496	862.048	7,646	445,491 4	10.787	72,205	6.131

<sup>(\*)</sup> I dati riportati nella presente tavola sono elaborati dall'istituto Controlo di Statistica in base alle comunicazioni mensili del dati provvedone a trasmattore le suddetti comunicazioni controlo dall'istituto. Polchè non tutti i Comuni visoria, ottonnti a calcolo, supponendo che il numero dei mattimoni, nati vivi, coc, de monenti in quistiono fosso proporzionala a qualio registravo nel complesso degli altri Comuni distessa Provincia o in quisio dalla Regiona cui appartiono una Provincia per il caso che nessun Comune di genesa all'activito. I dati integrati a calcolo vengono naturalmente sostituto, il dati integrati a calcolo sono estiti in correlivo.

(2) Per il movimento della popolazione del Comuni di Gorizia e Triesto vedasi Tav. 4.

TAV. 3. — Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennaio-novembre 1946 (\*) (Dati proppisori)

			GENN	A10 -	Nove	IBRE						NOVE	M B R E			
REGIONI		Esp	atri			Rimp	atri			Esp	atri			Rlm	Patri	
REGIONI E PAESI	o pre	oranel · sunti itivi		unti itivi	o pro	ora <b>u</b> el eunti iltivi	Pres defiz	unti litivi	opre	oranel sunti iltivi		unti itivi		oranel sunti itivi	Pres defii	
	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di oni lavo- ratori	Totale	di la rat

#### 1. - Classificazione per Regioni di provenienza o di destinazione.

#### A) PAESI CONTINENTALI E TRANSOCEANICI

Piemonto	1 4.604)	2.246	1.101)	908)	1.3931	7231	6011	780	3971	2171	. 1711	1491	431	13	301	5
Liguria	1.356	616	214	140	181	34	159	18	101	40	. 43	37	16	-3	16	3
Lombardle	13.066	10.100	1.031	924	1.380	561	1.000	269	752	513	124	100	136	84	101	52
Venezia Tridentina	3.123	2.728	111	93	360	136	303	102	73	57	13	10	17	้อ	14	9
Veneto	2.381	1.815	405	350	170	73	113	102 22	152	101	70	62	13	5	-61	2
Venezia Giulia o Zara	75	15	16	10	21	- 11	16	7			_ '	_ ~	-ĭI	_ 1	ĭ	
Emilia	2.782	1.582	508	511	206	57	156	22	413	208	165	138	23	7	17	2
Toscana	2.206	1.207	768	601	142	20	117	22 13	361	257	174	118	īil	9	71	
Marcho	329	221	143	134	14	Gı	10	2	129	116	44	42	*^	_ 7	_ ~~	
Umbria	163	55	61	49	13	2	10	1 1	28	0	10	8	3	_	3	
Lazio	804	351	356	287	141	15	124	اء ا	84	38	40	34	13	- 1	12	1
Abruzzi o Moliso	434	371	384	369	7.5	răl	4	2	57	48	48	47	-ĭI	î		
Campania	991	680	510	410	65	āl	60		111	76	87	73	10	_ 1	10	_
Puglie	372	208	274	260	10	2	7	- 1	92	71	68	66	_ ~1			_
Lucania	25	20	22	20	- il	_ 7	_ `	<del></del>	l al	7	"ěl	7	_	_ 1	_	_
Calabrio	274	218	232	210	Ē	1	. 3	· 1	48	45	44	43	91	- 1	2	1
Sicilia	689	501	536	493	32	71	28	i d	73	52	50	51	ลีเ	7	7	ā
Sardegna	64	20	19	17	10	il	-0	_ ~ 1	l 'āl	- 2	3	-7	_ 1	_ 1	`I	_ `
Non indicata	220	154	101	146	105	cēl	10	4	24	20	24	20	- 6	- 4	_	_
				1		- "		1 7	I1	1	71			1	- 1	
Totale	34.051	23,251	6.972	5.955	4.274	1.727	2.737	553	2,908	1.877	1.201	1.012	302	187	230	83
				*	-1-7-				2.000				002	2011	200	•••

#### B) PAESI TRANSOCEANIOL

Plemonto Liguria Lombardia Lombardia Venezta Tridentina Venezta Giulia e Zara Emilia Kantae Lumbria Luzio Abruzzi o Moliso Compania Pegilia Lucalo Lucalo Sidilia Sidilia Sidilia Sidilia Sidilia Sidilia Sardegma Non indicata	176 157 145 20 05 05 184 368 309 236 236 2477 181 21 200 362 22 2	73 82 177 66 0 135 224 32 32 174 317 356 19 185 914	8 154 318 34 10 203 330 423 178 21 204 330 22	041 73 70: 15 05 0 128 210: 82: 171 317 352: 100: 100: 184 314	- 1 - 1 - 1	- 2 5 1 1 5	- 1 - 1 - 5 2 - 1 G		588 33 40 0 43 -74 128 14 40 422 777 35 7 37 18	400 200 200 77 33 — 60 777 122 4 10 300 588 31 - 0 30 14	522 207 37 0 30 37 124 12 4 40 60 302 7 30 15	77 12 4 14 39 58 31 6 35 14	15			1 1 1 5
Totale	3.034	2.270	2.601	2.243	28	16	16	8	660	464	601	477	θ	] 6	1 0	0

#### - Classificazione per Paesi di destinazione o di provenienza.

#### A) PAESI CONTINENTALI

Ancirlo Belgio Francia (a) Francia (a) Francia (a) Francia (a) Spano Sylzora Bacino Mediterranco (b) Altri Pacel Totale	484 2.045 6.888 350 315 10.037 190 193	412 2.803 2.800 141 108 14.455 70 87 20.981	12 444 2.314 163 97 1.077 110 55 4.281	8 434 2.007 123 78 910 70 46 3.712	134 13 1,318 10 28 2,646 55 96 4,246	103 3 045 1 0 020 17 13 1.711	114 12 633 14 21 1.874 21 32 2.721	03 5 60 1 9 352 0 12 545	22: 215 867 54 43 985 22: 34 2.242	10 108 424 10 15 670 15 27	1 58 380 27 18 90 21 5	58 340 16 14 70 15 4 535	12 1 60 1 11 181 3 7	- 8 - 16 - 5 97 1 4 131	11 65 1 7 131 1 7	- 8 - 6 - 5 - 4 - 77
---	---	---	--	--	--	---	--	--	--	---	---	---	---	---	-------------------------------------	----------------------------------

#### B) PAESI TRANSOCEANICI

Argentina Drusile Stati Uniti N. A. Altri Paesi	340 494 1.003 288	256 278 1.505 141	304) 308 1.777 212	1.593	6 13	1 3	3 2 2 9	=	147 216 220 77		213	124 182		= .	= .	ΙΞ	
Totale	3.034	2,270	2.691	2.243	28	16	16	6	666	484	601	477	6	l e	6		6

(\*) Dati illovati dall'Istitulo Centrale di Siatistica in baso allo codole del passaporti raccolto a cura degli Uffici di polizia di confine, degli acroscali o degli ispettorati di frontiera nei porti.

Sono considerati l'arcordori coltro che espatriano per motivi di lavoro o per raggiungere congiunii glia cerettali per motivi di lavoro; non lavoratori tutti coloro che espatriano per altri motivi (affari commerciali o professionali, diporto, cura, ecc.). Tale distinzione, per coloro che rimpatriano, è fatta con crittori analogith, basandost sul moltri doll'espatrio. Si presumono finditire gli espatri di coloro che vanno a raggiungere congiunti stabilimento residenti all'estero o di coloro che intendeno fissare all'estero in propria residenza, femporane i tutti gli altri. Il rimpatrio si considera definitivo o temporane i hase nile dichiarationi degli steesi impatrianti.

(a) Compreso il Principato di Monaco. — (b) di fini della presente statistica vi sono compresi esclusivamente i seguenti Pacsi: Turchia, Cipro Birla, Libano, Palestina, Egitto, Tunisda, Algoria, Marocco.

TAV. 4. — Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (\*)

(Movimento naturale e migratorio nel periodo gennaio-settembre 1946)

<del></del>		(Moonnen	io naiura	e e migra	torio nei 7	periono gen	nnaio-seile	more 1940			
	Popolazione		Mon	MENTO NAT	TRALE	Moan	MENTO MIGR	ATORIO			Morti nel
00MUNI	presente al 1º ottobre 1948	Matrimoni	Nati vivi	Mortl	Eccedenza o deficit nati vivi	Iscritti	Cancellati	Eccedenza o deficit isoritti	Incremento netto	Nati morti	primo anno di vita (da 0 a 304 glorni)
Alessandria Asti Novara Torino	85.605 52.240 71.202 700.707	472 370 409 3.560	837 543 782 6.420	802 510 749 5.837	35 33 34 572	1.002 1.567 1.670 25.065	2.238 1.121 1.306 13.060	- 336 446 370 11.009	— 301 479 404 11.671	19 10 31 170	55 37 08 451
Genova La Spezia Savona	649.606 120.461 70.644	4,003 574 383	7.188 1.344 694	5.670 800 537	1.518 544 157	7,877 4,724 3,270	7.995 3.607 3.341	— 119 1.117 — 71	1,300 1,661 86	197 40 34	460 ,63 45
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Miano Monza Pavia Varese	101.339 144.511 74.764 70.051 53.478 1.260.518 60.449 63.700 53.481	545 878 390 421 202 0.772 392 400 331	1.040 2.558 1.259 1.020 1.032 14.167 1.086 879 877	1.191 1.584 869 793 591 8.530 571 603 601	815 974 989 230 451 5.648 515 216 276	2,785 4.745 2.578 1.303 1.834 22.004 797 2.266 2,070	2.490 3.172 1.180 1.082 992 11.273 729 1.002 1.619	205 1.573 1.998 239 892 10.621 68 1.264 451	1.110 2.547 1.787 513 1.333 16.469 583 1.480 727	67 78 42 24 24 315 24 29 30	199 100 109 97 72 801 50 60 61
Bolzano	70.443 62.201	367 398	1,276 1,108	426 576	850 532	3.957 1.648	2.003 1.400	1,054 240	1.904 772	32 34	. 66 84
Padova Troviso Udine Vonozia Verona Vicenza	162 127 62.107 76 316 302 078 186 031 70.177	859 359 032 1.678 948 300	2.014 1.169 1.380 4.036 3.241 1.332	1.426 537 1.023 , 2.527 1.512 637	1.489 632 360 2.409 1.729 605	4.862 1.030 2.094 4.667 7.317 2.101	2.050 1.428 1.780 5.201 3.668 1.262	1,003 502 305 514 3,649 839	3.391 1.134 671 1.895 5.378 1.534	00 20 30 75 77 31	193 48 123 270 215 85
Gorizia	52.040 260.630	201 1.485	645 2.603	526 2.162	. 110 441	1.003 8.415	1.069 3.401	21 4.054	143 5.395	26 49	. 137 · 137
Bologna Cosono. Ferrara Forli. Modena Parma Placenza Ravenna Rayen nell'Emilia Rimini	322.284 68.042 131.061 72.622 111.624 121.114 78.688 85.081 105.252 72.030	2.041 301 781 426 693 604 331 498 610 381	4.100 1.180 2.117 1.108 1.681 1.721 1.126 1.101 1.409 1.238	3.173 507 1.240 704 1.011 1.191 035 660 070 534	930 673 868 404 670 530 491 432 409 704	7.490 .653 3.317 1.280 2.136 3.113 1.380 1.030 2.418 1.621	5.617 634 - 2.717 1.249 1.713 2.030 1.201 1.200 2.115 1.520	1.879 10 000 40 423 1.083 05 729 303	2,815 692 1,469 1,093 1,093 1,013 683 1,152 602 1,005	91 26 53 22 45 51 25 13 35	294 60 212 69 144 104 71 57 112
Arezzo Carrara Firenze Liverno Lucea Pisa Pistoin Prato Siena	05.101 69.533 370.104 134.410 60.018 81.270 73.434 75.368 61.405	448 340 2,037 956 464 404 366 447 203	1.002 1.108 4.685 2.373 1.314 1.359 1.022 1.001 601	561 467 - 3.491 1.031 930 725 651 608 677	441 641 1.104 1.842 375 634 371 483 — 16	1.306 1.243 72 614 4 461 1.631 2.766 1.373 825 1.607	1.288 1.440 6.008 3.244 1.471 2.210 1.411 730 870	108 — 197 5.010 1.217 100 556 — 33 05 737	540 444 7.140 2.559 535 1.100 333 578 721	27 34 114 51 36 35 21 21 23	\$8 80 374 120 115 96 67 68
Ancono	05.065 01.614	463	1.423	611	612	2.703	2.128	575	1.187	34	103
Terni	80.028	543 440	1.361 1.047	914 550	447 488	2.105 2.045	1.500 1.236	596 800	1.043 1.207	69 46	100 71
L'Aquila	1.532.350 50.173	7.131 321	23.635 047	11.657 592	12.278 355	51.418 1.402	30.204	24,214	96.492	465	1.083
Pescara	07.402	900	1.145	124	721	3.116	1.741	1.407	2.128	37 58	72 73
Napoll	904.038 85.031	5.178 410	22.804 1.834	0.655 870	13.140 955	13,070	13.841 2.142	- 762 701	12.387 1.656	908 96	2,112 200
BarlettaBarlFogglaLeoceTaranto	61.314 61.054 246.235 65.770 66.200 176.581	373 300 1 708 478 340 893	1.715 1.740 0 450 1.992 1.035 3.765	736 630 2.351 704 713 1.360	979 1,104 4,099 1,288 322 2,405	507 845 3.854 2.470 1.704 1.013	065 314 4.540 1.952 1.128 3.381	- 68 631 1.308 518 - 24 1.532	911 1,635 5,407 1,603 208 3,937	77 06 220 51 40 150	223 228 731 178 117 423
Reggio di Calabria Caltanissetta	135.997   58.063	711	2.705	1.005	1.610	0.338	2.300	1.020	2.030	100	200
Catenia Marsula Messina Messina Messina Messina Rajura Ragusa Siraousa Trapani	271 142 70 290 213 260 460 439 52.480 03 007 72.365	1.803 385 1.143 2.728 440 351 413	1.055 6.371 1.233 3.862 0.951 711 1.308 1.435	042 3.270 592 1.075 4.444 421 632 725	413 3.092 641 2.187 5.507 290 770	1.895 7.141 704 5.721 9.432 270 973 9.118	1.508 5.046 641 4.220 5.312 936 1.584 11.075	380 2.093 63 1.492 4.120 334 380 — 9.857	802 5.187 704 3.679 0.627 624 1.105	58 156 40 89 282 23 43 34	101 742 121 337 901 47 98 134
Cagliari	120.720 • 05.838	608 270	2.703 1.318	1.377 760	1.326 558	-1.820 :1.260	3 736 1.639	1.084 421	2.410	71 47	913 137
Totale	12,349,191	68, 651	196,469	108.837	89,652	31/1,769	227.285	89.484	179, 130	5.625	10.019
(*) Cifro provvis	orie. Non si	dispone del	dati per i	Comuni di 1	) 	1	. 1	١,	, ,		

<sup>(\*)</sup> Cifro provvisorie. Non si dispone del dati per i Comuni di Fiume e Pola.

TAV. 5. — Morti per malattie infettive e paressitarie, suicidi ed ...nicidi, nei Comuni con oltre 100.000 abitanti (popolazione residente) (\*)

					-	_										_		÷				_		_
PERIODI	Кошв	Міјапо	Napoli	Torlino	Genova	Palermo	Firenze	Војодла	Tumine	Tricate	Cotonia	Dari	Messina	Verona	Taranto	Padova	Drescla	Livorno	Regglo C.	Ferrara	Cagilari	La Spezla	Modena	Reggio E.
																								_
1938-98 (Media)	81 80 166 150 114 88	82 63 93 80 66 32	167 149 108 44 30 128	42 52 70 71 60 30	1 61 03 141 152 112 84	113 140 103 59 39 49	16 16 46 50 46 13	20 80 34 151 114 27	91 40 78 78 69 41	23 26 57 48 30	41 41 65 78 63 36	05 79 50 35 25 28	28 24 29 24 15 14	36 43 26 55 60 7	29 27 29 18 17 50	20 10 17 14 12 0	47 85 154 76 50 20	9 19 20 25 19	7 8 12 0 4 11	12 26 28 61 49	25 45 20 86 50 33	16 15 14 10 11 17	19 13 11 8 3	13 12 10 6 7
TOSA SE ANTO-ALO	1.260	740	984)	2. 850	Ti 681	DER (	OLO:	936 <sub>1</sub>	FARA	TO R:	ESPIR	ATOR	1641	90:	102:									
1936-38 (Modia)	1.342 2.511	703	1.097 1.569 1.161 907 850	842 649 598 431 620	621 883 930 757 656	543 621 579 405 392	432 784 600 553 364	314 404 441 335 202	246 113 397 301 260	415 663 631 529 301	212 278 261 200 231	181 380 301 235 165	156	129 231 225 182 122	71 79 60 44 40	100 191 279 262 191 175	198 205 334 337 274 215	150 144 176 176 176 134 98	78 75 57 26 21 10	137 127 159 197 154 110	192 235 139 179 127 190	104 55 90 136 104 109	85 114 67 50 62	86 168 65 36 87
					3.	— A	LTRE	FOR	).E T	UBER	OOLA	nı												
1936-38 (Modia)	323 330 487 508 404 355	227 220 207 230 203 167	210 223 278 245 200 201	169 145 133 119 04 126	154 134 162 180 154 129	127 117 06 89 65 124	1041 96 157 127 104 80	111 102 117 220 196 110	108 174 176 149 129	92 100 149 125 57	56 43 56 25 56	52 51 67 32 22 30	36 32 36 38 33 29	28 44 50 58 40 44	46 34 50 31 21 15	63 64 64 43 43	44 43 43 41 34 45	36 37 38 32 24 15	15 16 18 11 5	60 42 50 27 21 32	63 65 60 41 23 52	25 26 28 27 19	1 33 40 21 15 13	32 49 26 23 18
	Sifili	DE, A	TABSI	ALO	сомо	rice	PRO	GUES	ΙΊΖΔ	E PA	RALIS		OGRI	F891	VA.	DEG	LI A	LIE	NAT	17				
1938-38 (Media) 1039-41 1942-44 1945 1945 (Gennalo-Settembre) 1940	217 174 242 151 111 120	120 123 107 90 71 76	287 282 230 260 193 221	88 38 31 25 29	86 85 73 56 41 41	43 48 40 23 10 27	91 33 38 35 29 12	92 34 20 22 15 23	35 32 45 31 23 22	65 51 45 36 23	94 29 29 29 43	23 19 19 21 15 5	16 14 7 11 11 4	14 18 16 15 13	10 11 13 10 9	18 12 14 13 7 24	20 33 41 21 14 17	19 10 8 14 8	10 14 0 17 16 11	16 22 12 6 4 11	9 15 4 8 5 5	8 5 3	3	7 10 5 3 3
				б. —	ALTR		LATI		N IETI	IVE	E PAI	LABSIT	ITATI	E	•									
1938-38 (Media) 1939-41 1942-44 1945 1945 (Gennalo-Settembre) 1948	981 828 722 598 478 397	656 404 224 200 110 160	818 639 538 415 833 401	423 852 160 101 114 150	246 205 200 126 105 131	890 353 254 225 171 108	151 126 145 142 114 112	246 211 137 57 34 131	202 100 140 118 92 83	180 140 121 74 64 34	125 104 85 96 65 119	581 566 520 304 311 258	170 05 60 72 56 00	118 88 77 117 94 65	48 47 45 66 54 37	105 119 85 82 51 102	202 155 150 91 62 107	82 88 63 39 37 43	70, 70, 155, 37, 20, 37	53 62 50 47 33 50	132: 154: 101: 117: 70: 101:	58 53 26 20 12 18	64 42 14 11 37	† 57 50 52 25 50
				(	Compl	esso 1			n etti		paras	sitari	е							•				
1236-38 (Media)	2.842 2.761 4.123 3.538 2.730 2,440	1.834 1.573 1.522 1.785 1.423 1.070	2 462 2 300 2 732 2 131 1 663 1 810	1.538 1.470 1.050 080 724 073	1,228 1,138 1,450 1,450 1,160 044	1.187 1.201 1.120 975 699 700	735 703 1.170 1.021 845 597	754 691 811 891 694 592	008 620 850 800 637 641	750 747 802 945 793 430	500 428 512 494 302 485	787 896 1.054 783 609 486	414 291 328 289 237 196	286 322 409 470 385 249	235 100 216 185 145 157	370: 400: 459: 425: 307: 353	520 521 722 580 443 413	209 268 314 286 222 103	07 75	267 279 209 338 261 230	421 514 314 431 281 381	212 157 166 204 140 169	113	195 280 100 05 174
			) Pe	rcentu	ali sı	il tota	ale d	ei de	20 298 i		tutte i		we (	li n	orte	3								
1938-38 (Media)	19,9 19,0 20,0 20,6 21,1 21,1	13,5 11,8 14,0 13,8 14,7 12,5	15,6 13,8 13,2 16,3 16.8 18,7	17, 5 15, 9 14, 4 12, 4 12, 8 16, 0	14,7 13,4 16,8 17,0 18,1 16,6	17,7 16,8 14,4 14,9 14,6 17,8	15,8 14,3 16,8 17,7 18.7 16,8	18, 1 16, 2 16, 4 12, 3 12, 0 18, 7	7,8 7,0 0,8 9,8 0,3	21,4 20,7 20,1 18,4 18,7 19,9	12,6 10,4 10,7 12,1 11,9 14,8	26,6 25,6 25,1 20,0 19,8 20,7	14, 4 10, 9 10, 4 12, 0 12, 7 11, 2	13,8 14,1 16,3 16,7 17,0 10,5	12 6 9, 8 9, 4 9, 7 9, 5 11, 5	18,6 19,0 20,0 18,1 17,4 24,8	21, 4 21, 8 26, 1 23, 2 23, 5 26, 1	17,6 15,6 16,2 17,7 18,7 16,1	10,4 13,4 6,8 6,9 8,4	17,2 16,8 17,6 16,0 15,5 18,4	24,2 24,9 15,4 21,0 19,4 27,7	16,5 13,1 16,5 18,7 17,9 21,0	14,1 14,8 6,4 6,5 11,8	14,4 19,3 11,1 8,9 17,9
long og (tro die)		***					6	-	£-toto				,											
1939-43 (Media)	102 87 78 65 51 57	142 107 74 66 55 72	01 05 52 34 27 34	96 73 47 34 26 50	73 47 31 35 20 24	20 13 5 7 6 8	45 39 20 17 17 17	62 41 26 15 0 15	24 12 14 15 12 10	62 E0 43 33 28 18	21 16 0 12 12 17	9 11 7 13 10 5	10 6 6 3 12	10 10 6 3 7	5 2 2 4	10 13 8 5 4	12 9 17 5 4 14	11 12 10 7 5	21 -2	12 14 0 5 4 14	13 4 8 8	12 12 3 4 2 3	13 7 7 7 10	12 12 12 10 0 13
1030-38 (Media)	14	10	341	01	41	91	7.		OMECI 1)	4	į K	1 .	, 1		. •		21 *	, .	1 0	ıı •		n -		
1030-38 (Mcdla) 1030-41 1042-44 1045 1045 (Gennalo Scttembre) 1046	14 17 68 115 88 37	10 81 801 810 40	23 20 64 40 52	54 559 523 41	200 200 200 200 10	5 2 9 0 17	21 21 20 11	5 17 25 24 4	14 25 21 8	87 46 20 28	8 9 7 7 8	3 10 16 0 13	3 3 3	20 15	2 4	10	2 1 3 14 0 44 0 43	8 8	5 4 7 6		2 8 4 1 1 2	1 9 27 25 2	1 14 19 4 20	24 151 147 14

<sup>(\*)</sup> I dati dal 1942 in poi debbono considerarsi cen e provvisori.

#### AGRICOLTURA E FORESTE

"TAV. 6. Superficie e produzione del granoturco primaverile

		TAV.	اھ .	трегист	e e pro	ouzı	one dei granotu	rco prin	averne	!		_	
<del></del>	Ī	1945		(dati	1946	ori)			1945		(de	1948 iti provvis	orl)
		Produ	enois		Produ	zione	-		Produ	izione	1		uzlone
CIRCOSCRIZIONI	Super- floie	com-	per	Super- ficie	com-	por		Super- ficie	com-	per	Super	com-	per
	ho	plessiva q		ьо	plessive		:	ha	plessive			plessiv	
	) <u>пв</u>	1 9	<u>  q</u>	1 170	<u>l q</u>	<u> </u>	· []————		q	<u>  q</u>	ի հո	<u> </u>	<u>  q</u>
				Į.		1	.	İ	1		ŀ	Ī	
Alessandria								12,1					
Δεtl	13.000												70 10,3
Cunoo						0 19,		15.00					
Novara	10,528						Pesaro e Urbine				8 17.0	1	.   ""
Valle d'Aosta						0 14,		. 00.35	0 202.39	10 3,	4 63.1	12 480.2	00 7,6
Vercelli								. 21.06	0 80,00	o 3,		00 137.6	
Plemonte		1,488.770			2.037,30			6.05					',"
		1	1, -	*********	2.007.00	1,	Umbria .						.   ^''
Genova	1.850	18,500			31,600		2		91.60	٦,	4 25,BI	100.50	6,4
Imperia		660			•			. 32.00	60,13	0 2,	5 34,50	176.0	50 .
La Spezia							Latina	. 7.40					
Savona	1.028						Rieti	. 9.01					
Ligaria	6.316	51.380	8,1	6.240	80.720	12,5	II Roma	. 12.00	57.15	0 4,			
Bergamo	. 24,000	478.050	19,5	22,000	650,500	29,6	Viterbo		26,41			0 48.16	0 4,6
Brescia		710.740		28.002	840.010			. 70.82	225.05	0 3,2	2 71.05	6 380.97	70 5,5
Como	11.050	178.900		12,500	282.410		:[[		1		1	1	i
Cremona	. 20.314	579.220		25.737	900.800		Campobasso	. 98.95					
Mantova	. 20.504			25,810	640,110	24,8	Chieti L'Aquila	15,00					
Milano			24,8	37.200				3.60					1 -,+
Pavia	. 22.485			18,616	568,220			B.00					
Sondrio	. 2.200 . 0,800	24.380 93.390		2,000	33.180		11			1			, ,,,
Lombardia				6.700	117.310		11 "	1		η	00,10	102.11	0 4,8
romistate	103,103	3.923.370	20,3	178.565	5,210.140	29,2	Aveiline	. 28,000	46,250	J.,	2 20.00	0 83.00	0 2,8
Bolzano	1.133	21.120	18,6	1,110	22,470	20.2	Benevento	. 26,27	63,120	2,4	25.42	0 118.71	0 4,7
Trento	. 11,087	165,300	14,9	11.165	275.100		Caserta	. 17.68				2 125,05	0 6.1
Venezia Tridentina	. 12,220	188,510	15,3	12.265	297,570		Napoli						
*						1	Salerno	. 21.300					-,-
Delluno	8.511	110,000		8.230	98,700			. 100.063	347.820	3,5	104.78	2 444.34	0 4,2
Padova	42.772			30.397	939,390		Bori	1		٠. ا			.1
Rovigo	. 21.300 . 40.220	408:600 683.300	22,0 14,5	10.500	259,510			. 480		2,7			
Udlno	40.220	1.168.020		41.500 60.000	805.170 1.190.180		Foggla.	20,000					
venezia	. 46 000			39.000	134.000	1	Ionio (Taranto)	940					
Verona	30,970		14,2	30.000	720.600			. 225				1.140	4,4
Vicenza	. 29.000	417.500	14,4	24.000	458.000		Pugife	. 21.157	12,080		п		
Veneto	. 290.773	5.113.780	17,6	249.627	5.504,450	22,1	11	1		-,-		]	1 7,0
O	1 . 1					ĺ	Matera	. 935	210	0,2	1,500	8.270	5,2
Carnaro (Fiume)	1 1	110		1	n 1	1	Potenza	16.000	64,050	4,0	10,500	74,330	4,5
Istria (Pola)	8.275	143.660	17,3	8.845	129.770	15,6	Lucania	. 18.935	64.260	3,8	18.000	82.600	4,6
Trieste	2.407	38.640	16.1	2.702	1. 50.970	18,9	G	1			1 .	1	
Zara	1 7	1	1	2	1,	10,0	Catanzaro	10.200	11.900	1,2			
Venezia Giulia e Zara (a)	10.682	162.200	17,1	11.047	180.740	16.4	Reggio di Calabria	13.700	26.300				
			- 1	-2.027	100.730	70,2	Calabria	1 000	20.300		3.800		,
Bologna	12,700	154.500	12,2	13,000	175.450	13,5	Calabile	27,600	58.600	2,1	23.705	95.290	4,0
Forrara	10.000	191.100	11,9	11,655	193.330	16,6	Catania	580	3.220	5,6	400		5,0
Forll	13,500	70.000	5,2	14.650	153.830	10,5	Messina	2 560	8.820	3,4	400 2.611	2.000 7.830	
Parma.	9.000 9.352	90.000 102,180	10,0	0.000 0.500	166.660	.18,5	Ragusa	40	320	8,0	40	400	
Placenza	11.000	170,100	15,5	9.000	216.100	22,7	Siracusa	48	460	10,0	21	320	
Ravenna	13,105	120.020	9,2	8.407	200.150 148.660	17.6	Trapani	34	270	7,0	40	250	
Reggio nell'Emilia .	8.150	78.750	9,7	7,700	158.340	20,6	Sicilia	3.282	18,110	4,0	8.112	10,800	3,5
Emilla	92,607	976,650	10,5	82.972 1			G W	1 1		· H	`		
	1	- 1	ľ			~,~	Cegliari	1.322	0.380	7,1	1.337	8.370	
Arezzo	8.573	18.050	2,2	7.000	71.000	2,01	Nuoro	300	900	3,3	400	2.770	6,9
l'irenze	14.800	73.650	5,0	12,600		20,2		681	2.200	3,2	2.428	18,300	7,6
lvorno	8.000 3.080	18.040 17.860	2,3 4,5	5.000	30.120	6,0	Sardegna	2.303	12.570	5,5	4.165	20.530	7,1
ucca	5.800	28.720	5,0	3.650 5.040	50.160	13,7	Italia Settent-1				ĺ		
assa o Carrara	4.600	25.600	5,6	4.240	76.850 61.100	15,2	Italia Settentrionale (a)			16,6	651.899	14.729.440	22,6
	10.000	59.240	5,9	11.105	131,300	11.7	Italia Centrale	226.233	817.860	3,6	221.072	1,760,890	7,9
istola	2,300	9.980	4,3	1.000	20.620	15,8	Italia Meridionale	241,855	080.160	2,7	251.154	1.121.520	4,5
ena	0.000	46.580	4,7	0.000	75.140	7,6	Italia Insulare	5.585	25.680	4,6	7,277	40.330	5,5
Toscana	67.853	208.620	4,4	61.625			in complesso (a)	1 101 470		. 1		1	
(4) 37 !	! .				-12-0	ll .	(a) Useran measur (a)	1,191,478 10	.437,450	11,8	1.132.002	7.652.180	15,6

(a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnero, Istria e Zara.

TAV. 7. — Superficie e produzione dei fagiuoli allo stato secco

						_										
				11	9 4 5							(dati p	4 8 rovvisori)			
CIRCOSCRIZIONI	In p	lецо сат <b>г</b>	0	In or	ti industri	ail	In co	mplesso	In p	leno camp	•	In or	ti indastri	oli	In con	mplesso
	Su- perficie ha	Produzi com- plessiva q	por ha	Su- perficie ha	com- plessiva	per ha	Su- perficie ha	Pro- duzione	Su- perficie ha	com- plessiva q	per ha q	Su- perficie ha	Produzio com- plessiva q	per ha	Su- perficie ha	Pro- duzione
Alessandria	1.360 2.150 15.200 0.500 5.803 106 3.700 34.909	7.220 8.480 30,400 5.400 10.870 980 22,230	2,0 0,8 3,4 5,0 6,0	1 1	3.230 310 — 20 — 250 3.810	15,2	1.573 2.175 15.200 6.500 5.609 196 3.725	10,450 8,700 30,400 5,400 10,800 980 22,480	1.254 2.220 18.000 7.100 5.788 251 4.434	8,670 33,030 63,050 10,530 25,450 1,480 30,300	6,8	0 _ 31	3.160 	15, 4 22, 3 — 3, 3 9, 0	1.459 2,250 18.900 7.100 5.794 251 4.465	11.730 33.700 63.050 10.530 25.470 1.460 39.560
Genova	150 200 606 205 1.841	1.500 200 1.750 660 4.110	1.0		11111	11111	150 200 696 295 <b>1.34</b> 1	1.500 200 1.750 660 4.110	125 260 696 850	2.100 300 3.010 1.250 7.680	1.2	=		= = =	125 260 690 350	2.100 300 3.910 1.250 7.560
Brescia	1.580 0.240 6.141 2.200 1.200 2.200 700 23.261	620 1.850 3.970 1.630 6.500 880 1.200	0,4 0,2 0,0 0,7 4,6 0,4 1,8	= 15		ı İ.	1 580 9.240 6.141 2.230 1.200 2.200 715	620 1.650 3.970 2.090 5.560 880 1.370	1.420 2.200 700	7,520 810 9,820 3,060 1,400	J.≰	- 15	510 		1.600 0.240 6.450 839 1.420 2.200 715	800 3,910 7,520 1,320 9,820 3,060 1,480 27,910
Dolzano	778 15.450 16.228	3.700 2.160 5.860	4,8 0,1 0,4	]	· =·	11 11	778 16,450 18,228	3,700 2,160 5,860	752 15,181 15.933	9.010 18.880 21.880	4,0 1,2 1,4	=	= -	=	752 15,181 15,933	3.010 18.880 21.890
Helluno	8.520 28.925 12.000 29.710 45.152 21.000 1.800 7.000 154.107	3,000 20,290 12,000 21,240 19,710 25,000 4,240 3,500	1,0 0,7 0,3 1,2 2,4 0,6		200 	10,0 11,3 10,0 10,2	8.520 28.025 12.020 29.710 45.152 21.046 1.600 7.180	3,000 20 200 12,200 21,240 13,710 25,520 4,240 5,300	9.020 30.030 45.150 21.000 2,100 7,250	25.140 11.660 45.950 13.710 17.150 11.030 7.250	0,9 1,0 1,3 1,6 0,3 0,8 5,3 1,0	250	100 	10,0 13,0 11,0	8.310 25,370 9,030 30,030 45,150 21,040 2,100 7,500 146,530	7.500 25,140 11.000 45,050 19.710 17.670 11.030 10.750
Carnaro (Fiume). Gorizia Istria (Fola). Triesto Zara Venezia Glulia e Zara (a).	5.018 7 1.264 1	7. 3.050 3 460 7	0, ⊈	1 7	1 40 1 7	1	5.023 1.264 1	180	1.511 1.511	1 000	0,6	3	1 1	1	1.511	2.580 1 900 1 3.480
Dologna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	5.350 4.650 9.050 2.500 1.182 5.000 3.707 (b) —	5.380 12,630 3.500 750 1.160 2.370 8.030	2,7 0,4 0,3 1,0 0,5 2,1	_ 3	500 320 —————————————————————————————————	3,0 	4.755 0.650 2.500 1.185 5.006 3.767	12.050 9.500 750 1.200 2.420 8.030	0,800 2.625 1,330 4,090 2,028 400	10,200 6,860 1,070 2,390 5,400 0,400 1,640	0.7 0,4 1,8 1,3 4,7		300	13,3 13,3 —	5.545 4.310 9.600 2.525 1.333 4.086 2.028 400	6,830 1,070 2,430 5,570 9,490 1,540
Arezzo Firenzo Grosecto Liverno Lucca Lucca Lucca Fisa Fistola Siena Toscana	6.000 • 1.000 1.800 908 5.075 1.400 2.650 2.083	1.060 4.900 1.080 1.550 1.500 1.250 2.050 4.140	0,5 2,7 1,2 0,3 1,1 0,4 1,0 2,0	— 04 — 23 — — 17	730 90 — — — 40	3,9	5.075 1.400 3.400	5,630 1,170 1,550 1,500 1,250 2,650 4,180	2,070 1.718 084 6.000 2.000 3,500 2,450 2,183	21,370 6,240 1,260 4,930 11,000 25,000 3,680 6,430	7,2 3,6 1,3 0,8 5,5 7,4 1,8	- 1:	- 110 - 100 - 00	6,7 4,8 - - 3,8 6,0	2.070 1.812 1.007 6.000 2.000 3.500 2.450 2.200	21,370 6,670 1,370 4,930 11,000 25,000 3,680 6,400
Ancona	4.657 9.637 5.920 5.000	4.280 500	0,1	Ξ	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= -	4.057 9.537 5.020 6.000 25.114	1.280 500	9,533 6,020 5,000	1.580 7.800 1.250	0,1	H	= .	= -	4.530 9.537 6.026 5.000 25.099	1,580 7,800 1,250

<sup>(</sup>a) Non sono compresi i dati relativi allo provincio del Carnaro, Istria e Zara. — (b) Produziono nulla a causa della siccità.

Segue: TAV. 7. - Superficie e produzione dei fagiuoli allo stato secco

	- Dogin			. ~		_	P= 344			·						<del></del>
				. 9	4 5							(dati p	) 4 8 rovvisori)			
OIRCOSCRIZIONI	In ple	eno campo	,	ln ort	l industri	ali	In cor	nplesso	In p	leno camp	•	In or	ti Industri	ali	In co	mplesso
	Su	Produzio	1	Su-	Produzio		Su-	Pro.	Su-	Produzio	Der	Su- perficie	Produzio	Der Der	Su- porficie	Pro- duzione
	perficie ha	com- plessiva q	per ha q	perficie ha	com- plessiva q	per ha q	perficie ha	duzic no q	perficio ha	plessiva	ha q	ha	plessiva q	na Pu	ha	_q
Perugia	3.450	2,670	0.8	<u> </u>	_	_	3.160	2 670	3.450	0.680	2,0	_	=	-	3.450	6.880
Terni	1.687 5.147	780 3.450	0,8 0,5	-	=	_	1,687 5,147	780 3 450	1.687 5,137	3,370 10,250	2,0	_	-	- 1	1.697 5.137	3.370 10.250
		0.400	0,1	-	_	_					~,"			,		0,920
Prosinone	7.600 1:470 2.500	4.080 1.620 4.000	0,7 1,1 1,6	_ <sub>30</sub>		6,3	7.600 1.500 2.500	4 050 1 810 4 000	7.500 1.975 2,500	0.020 11.270 5.070	2.3	45 	420	9,3	7.500 2.020 2.500	14,690 5,670
Rieti	6.000 4.204	6.000 11.020	1,0	800 19	S00	1,0	6 600	6 600 11 110	6.000	13.050 16.170	2,2 3,0	` 800 20	2,730 120	3,4 6,0	6,800	15,780 16,290
Lazio	21.774	27.620	1,3	649	1.090	1,3	22,020	28 700	22.173	59,080	2,7	865	3,270	3,8	23.038	62.350
Campobasso Chieti	40,045 0.450	19.490	0,5 0.1	426 50	1,100	2,8 1,0	41.371 0 500	20 060 1 150	41 050 15 050	15,040 2,000	0,4 0,1	450 50	090 100	2,2 2;0	41.500 18.000	16,620 2,160
L'Aquila	2,400 934	660	0,7	100	100	1.0	2 500 1.032	1 710 750	2,350 1 377	10.570	4,5	ll 100	650 190	6,5 1,5	II 2.450	11,220 1,100 4,220
Teramo	2.500 50.229	1 1	0,5	674	1.460	2,2	2,500 56.903	2 680 26 970		33,400	0,5	ll	1.920	2,7	64.150	ა5.320
Avellino	20.000						20.000	2 970	20.000	3.740	0.2		_	_	20,000	3,740
Benevento	17,405	2,970 4,790 36,930	0,1 0,3 2,0	- 78	280	3,6	17.405 18.467	4 700 37 240	17 400 19,510	1.230 33.770	0,2	72	170	2,4 13,8	17,400 10 501	1,230 38,940 32,410
Napoll	9 432 6 955	26,130 21.560	2, 8 3, 1	- 34	- 4co	13,5	9.466 6.955	20 500 21 500	7.000		3.3 3.1	-	-	Ĭ	7.000	21.530
Campania	72.161	92.410	1,3	112	740	6,6	72.293	93 150	73,539	100,210	1,4	106	640	6,0	73,645	100.850
Barl Brindist	550	210	1,0 0,5	- 24	. — <sub>30</sub>	1,3	550 484	530 240	694 374 830	1.040 250	3,3 0,7	- <sub>26</sub>	- 20	0,8	584 400 810	1.040 270
Foggla Ionio (Taranto) Lecce	500 1,000	(0) — 500 1,350	1,6 1,4	=	\ <u>-</u>	Ξ	850 500 1.000	- 500 1 350	300	1,050	2,5	Ξ	] =	11	360 1.000	1,260 1,050 2,160
Puglie		1	0,8	11	30	1,:	1 .		ii .		l l	II .	20	0,8	3,174	6,880
Malora		5 20	0.	3 2	5 110	1.	100	. 13	7:	100	2 1	25	310	4,4	100	270
Potenza	2.02	0 4.140	1	- ا	-	-	2.020	1	И	4		ll .	110	4,4	2,100 2,200	6,760 7.030
	2,00	1		1	1.		1			1	`					
Catanzaro Cosenza	4.05 3.87 2.75	3 1.910	ol oʻ.	5 4	il 8	o! 2.	8 5.500 0 3.014 8 2.070	1.00	3.S7	1,010	0.5	407 41 200	1 80	5,4 2,0 2,7	4.300 3.014 3.000	17.670 1.990 6.730
Calabrie			1	Ni .		1	II .			23.090	l	il	3.310	4,5	11.214	20.300
Agrigento	.   _	_	_		3 10	3.	, l	10		_	_	4	30	7,5	4	. 30
Catanla Enna Mussipa	1 =	1 -		II 4	GI 70	4,	1.127 45 1.165	180	u —	3 200	- 8	_ 20	110 140	7,3		0,770 140 3,300
Palermo Ragusa	700	100	1.0	50	00 (	2.3	116 730	) 300 600	a 69	1.680	2,3	59 30 239		7,5 3,7 8.0	128 700 441	1,690 2.040
Trapani	1.	2 160	5,6		160	7,6	53	320	40	800	6,5	31	280	9,0	77	580
Sicilia	3.50	8.200	1,5	266	1.210	4,5	3,769	7.410	3.317	19.030	3,9	898	3.020	7,6	3.715	18.050
Cagllari Nuoro Sassari	63:	1,100	1,4 1,7 2,4	247 65	190	2,5		1.200 1.200	440	570 2,570	1,0 5,8 1,9	247 60	440	1,3 7,3 1,2	802 500	890 3.010
Sassarl	1,58	1	l	II	į .	-,-	1	. 1.600 4.110	il .	1,090 4,220	2,7	183 490	770 1,530	1,2 3,1	750 2.058	1,850 5,750
				1		-,0					,			,,,		
Italia Settentr. (a) .	268,22	1	i		i	10,7	208.958	266.500	l	423.640	1,6	842		12,5	264.819	434.080
Italia Centrale	78.24		( '	H		2,0	79.225	68.770	80,214	177,370	2,2	1.000	4.080 0.000	4,1	81,214 154,383	181,450 178,270
Italia Meridionale . Italia Insulare	145,444	l	0,5		1	2,5 3,4	1	136.220 11.520	152,785 4,895	170.270 17.250	1,1 3.5	1,618	4.550	3,7 5,1	5,773	21.800
•	0.00			l		,,,					- 7			.		
IN COMPLESSO (a)	496.697	465,720	0,5	4.092	16.200	4,0	501.089	485 .010	501 341	788,430	1,6	4,348	25.150	5,8	505,689	813.580

<sup>(</sup>a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedente, — (b) Vedasi la nota (b) al a pagina precedente,

TAV. 8. — Superficie e produzione della patata comune

				11	0 4 6			<u>-</u>	<u>:</u>		<del></del>	1 (dati p	9 4 6 rovvisori)			
OIRCOSCRIZIONI	Inp	leno cam	0	In ort	ti industr	lall	In cor	osao. qr	In p	leno cami	10	In or	ti industri	iali	In con	nplesso
	Super- ficio	Produzi comples- siva		Super- ficio	Produzi comples- siva		Super- ficle	l'rodu- slone	Super- ficle	Produzi comples- siva		Super- ficie	Produzi comples- siva		Super- ficie	Produ- zlone
-	 	<del></del>			<del>`</del> _	<del></del> -	1					<u>. 25 .</u> [	1	1		
Alessandria Astí Cunco Novara Torino Valle d'Aosta Vercelli Piemonte.	0.981 2,700 11.200 3.600 8.314 1.600 1.057	559 910 132,850 256,080 68 200 68,480	36,9 32,0 42,6 64,8	il 10	3.840 1,070 1,100 200	107,0 110,0 40,0	11.210	427.560 123.240 561.010 133.050 266.280 68.200 71.270	2,407 12 575 3,500 9,604 1,777 1,340	313,300 800,380 250,000 561,740 88,640 112,530	130,2 63,6 70,2 65,3 49,9 84,0	- 10 5 - 33	1.110 1.800 350 4.130	153,5 111,0 180,0 70,0 125,2	12.585 3.570 8.600 1.777 1.373	1,009,380 319,900 801,490 251,800 662,090 68,640 116,660 3,149,960
Genova	5.500 2.300 2.250 1.600	44.860	16,7 37,1 24,9	8	1		.5,500 2 300 2 202 2 2030	275.000 38,300 84,240 61.100	1.700 2.530 1.880	50,900 133 140 158,100	29,9 52,6 84,1	12 250	i I	92,0	4.030 1.700 2.542 2.130	499,000 50,900 134,200 181,100
Liguria	11.850	441.590		242	17.110	70,2	12.092	458,700	11.100	841.140	75,8	262	24.060	91,8	11,362	865,200
Bergamo Brescia Como Cremona Niantova Milano Pavia Sondrio Vares Lombardia	2.120 2.250 6.500 587 709 2.900 2.115 1.900 3.500	411.000 58,700 68,030 215.20J 106.250 87,600 212,950	45,0 63,2 100,0 85,1 74,2 78,6 46,1 60,8		1.040	129,8 136,0 — 80,0	2,130 2,262 6,500 587 814 3,100 2,115 1,900 3,535	178.200 103.000 411.000 68.700 69.970 232.400 160.250 87.000 215.750	6,000 586 600 2,855 2,510 1,850	116,450 568,800 117,200 92,170 467,200 368,100 124,310 374,830	61,3 94,8 200,0 133,6 170,6 146,7 67,2 90,0	20 210 — — 35	3,010 38,900 — 3,500	150,5 185,2 180,0	2,460 1,012 6,000 566 710 3,065 2,510 1,850 4,200	340,000 118.080 568.600 117.200 95.160 526.100 368.100 124.310 378.330 2.637,900
	4.055	446,400	l		. 1	,1	4.055	440.400			'			2,0,2	3 825	
Bolzano Trento Venezia Tridentina	8.862 12.037	452,430	50,9	ll i	= -	-	8.682 12.937	452,430 893,830	9.471	881.070	93, 1	-	=	=	0.471	533,200 681,970 1,415,170
Belluno. Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vicenza Veneto.	2.815 2.822 1.600 2.470 10.900 1.700 6.000 3.620	354,360 150,000 130,210 561,440 184,400 653,400 274,640	125,6 100,0 52,7 56,1 108,5 94,7 75,9	90 = = = 300	9,000 9,000 — — — 24,000	190,0	2,802 2,824 1,500 2,479 10,000 1,700 0,900 3,020	195,240 354,740 159,900 136,210 561,440 164,400 298,640	1.300 2.700 8.500 1.600 5.000 3.700	530,030 143,000 380,500 474,730 281,000 852,700 348,700	164,7 110,0 140,9 55,9 156,1 170,5	100    300	12,000 	150.0 120,0 — — — — — — —	2.753 3.223 1.400 2.700 6.500 1.800 5.000 4.000	102.450 531,230 155,000 380,500 474,730 281,000 852,700 383,050
Correro (Firme)	3	2.000.000	10,0	1	1	83,1	١.		29,940	3,171.560	2	420	49,100	311,8	29,879	\$.220,660 *
Gorlzia Istria (Pula) Triesto Zara	0.300 1.355	3	1 8	-	1 1	1 1	6,300 1,355	455,380 3 67,160	1	1 7	3	1 -	- P	1 7	1,303	663,100 43,680 1
Venezia Giulia e Zara (a)	7.745	512,490	65,2	3	ř	1	7.745	512.490	7.844	706.270	50,0	1	1	1	7,844	706.270
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Regglo nell'Emilia:	3.250 3.140 1.700 1.500 3.040 1.600 757 625	193,400 40,000 60,000 123,400 71,000 90,610 10,280	62,5 23,5 40,0 42,2 44,0 119,7	S0 12 50	1.800 1.420 4.600	60,0 118.3 76,7	3,350 3,140 1,700 1,530 3,052 1,660 757 665	293,050 195,400 40,000 61,800 120,820 76,500 90,610 22,130	1.270 3.700 1.600 2,100 1.200	74,630 185,000 135,100 378,200 101,850 64,020	58,8 50,6 84,4 180,1 84,8	30	3.030 2.780 5.000	131,0 231,7 98,3	4.000 1.270 3.760 1.630 2.112 1.2.0 610 720	283,600 74,630 185,000 139,030 380,980 107,750 64,020 48,000
Emilia	15.612							913,910	15.080			222	21,610	i	15,302	1,283,010
Arezzo Firenzo: Grosseto Livorno Lucen Massa e Carrara Pisa Pistola Siena	3.500 3.000 1.700 144 3.400 1.600 1.400 1.200	77 050 28,200 4 950 01 950 16 550 52 630 36 000	25,9 16,6 34,4 27,9 10,3 37,6		5,180	75,1	1.769	12,676 77,650 93,380 5,140 94,950 16,550 52,330 36,000 48,830	2,994 1,950 2,100 1,250	231,100 ;;7,000 14,760 162,440 97,500 199,550 48,650	92,4 1 21.8 1 73,4 1 60,5 1 50,6 1 95,6	- cg		75, J	3,463 2,500 1,769 208 2,994 1,950 2,100 1,250 1,950	42 150 15,290 182,440 97,500 199 550 48,650
Toscana	17,894		'		5.470	68,4	17.974	377.800	18,108	1.004.440	55,	5 81	6,340	73,2	18,194	1,010.780
Ancona Ascoll Piceno Macerata Pesaro e Urbino	1.182 4.408 3.020 2.700	\$2,730 20,350 20,000	7,4	1 -	= =	=	4 468 3,920 2,700	20.000	4,200 3,920 2,500	201,570 84 250 82,050	0 48, 0 21, 0 32,	5 -	7 = 500 = .	=	4,200 3,920 2,500	201,570 84,250 82,050
Marche	12,270	130.370	11,4	. 5	380	76,0	12,275	139.750	11,725	801.07	0 33,	4	590	84,3	11,729	991.660

Segue: TAV. 8. - Superficie e produzione della patata comune

<del> </del>				10	4 5							1 E	) 4 fl rovvisori)			
CIRCOSCRIZIONI	In pl	eno camp		In ort	l Industri	ali	In cor	nplesso	Inp	leno camp	0	<del></del>	ti industri	all	In con	m plesso
CHCOSCRIZIONI	Super-	Produzio		Super-	Produzi		Super-	Produ	Super-	Produzi		Super-	Produzi		Super-	Produ-
	ficie ha	comples- siva q	ha q	ficle ha	comples- siva q	per ha q	ficio Ina	ziono q	Lole La	comples- siva q	per ha q	·ficio ha	comples- siva q	per ha	fiele	zlone q
	 ]						1	 	1	1	1	1	<del></del> _			1
Perugia	11,400 2,000	111,460 20,000	9,7 10,0	=	=	=	11.460 2.000	111,480 20,000	11.500 2.000	286.300 24,900	24.9 12.5	=	- =	=	11.500 2,000	286,300 24,900
Umbris	13,480	131,480	9,8	-	_ '	-	13,460	101,460	13,500			-	-	-	13,500	1
- Frosinone	2,600	69,600	26,7		<del>-</del>	. <del>.</del> .	2,600	69.500	2.000	203,410	70,1	_			2,900	203.410
Latina	5,000 5,000	106.680	25,0 27,4 21,3	700	2.130 16.500	23.6	5.300 5.700	145,300 123,180	II 6.800	203,410 67,170 176,100 336,740 164,620	55,0 35,2 49.5	62 900	I —	52.0	1.102 5,000 7,700	62,290 176,100 383,540
Viterbo	4,130 17,590	143,050 479,430		,,	.4,900 23 530	125,6 29.6	ll	148,850 502,060	9			999	4,730 56,650		4,007 20,709	169.350
Campobasso					<b>2</b> 5.550 	20,0					,-		""	00,.		
Chieti L'Aquile	47,481 11,000 32,500	343.040 172.350 607.650	7,2 15,7 18,7	Ξ	=	Ξ	47.481 11.000 32.500	607,650	11.000 32.000	330,210	30.0	Ξ.	·Ξ	ΙΞ	49.500 11.000 32,000	330.210
Pescara	3.720 1.700	31 000			- 680	6.8	3,620 1.700	4.940	#I 5 000	157.090 76.250	31,4 38,1	- 200	11.430	57,2 —	5,200 2,000	168.520 76.250
Abruzzi e Molise .	98,410	1,159.200	12,0	100	080	6,8	06.510	1.159.860	99.500	2.090.180	21,0	200	11,430	57,2	99,700	2.101,610
Avellino	16,200 10,360 4,286 7,773	254,500 73,290	7 1	_ 34	3.960	116,5	16.200 10,394	254,500 77,250	10.735	352,400 72,700	20,2 6,8 46,1	_ 35	3,700	105.7	17.000 10,770	76,400
Caserta	4.286 7.773 8.450	254,030 603,640 604,450	59,5 77,9 82,2	11 —	1	100,0	7.773	255.530 605,640 720.950	5,771 8,157	266,100 1,106,600	135	250	_ 600	91,0	5.777 8.157	266.700 1.106.600
Campania	47.069		1 '	Ħ	31,080		47,359	l	ь .			ll .	1		Д .	
Bari Brindisi	603	6.420	10,6	<b>I</b> – .	_	_	603		911	10.620	21,			_	910	
Foggia Ionio (Taranto)	3,600 150	3.000 1.670	11.1	1 —	_	ΙĖ	123 3,600 214	3,000	3.43	8 92,130	12, 26, 32, 23,	15 255	_	14,7 68,4	3.438 635	02.130
Lecco	4.963	1	7,4	1 -	· -	<u> </u>	500	1	n .	0 16.480		1		-	700	16,480
Matera	385	1	'	1		'					1	l				
Matera Potenza Lucania	6,51	132,130	20,	1 -	-		6,515	132,13	6,50	181.760	28,0	ll .	- '	<u> </u>	G,500	181,750
		1	,	1	750	16,	6,045	134.19	7.28	0 204,180	28,6	40	1,850	46,3	7,920	206,030
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	4.14 1,60	0 117.25	0 28	2 100 3 G 0 150	2.400	10,	0 4.200	ວີ 110,650	0 4.860 0 4.140	06.400	23.2	91 60	1.800	30.0	5,030 4,200 2,200	180.060 09.200 78.750
Calabrie	9.94		1	H		1,-	H .	1		1	1	200 410		47,5	11,430	1 "
Agrigento	_	_	l _	_		_	_	l _	30	1.400	40.2				30	1.00
Catania Catania Enna	100			II	Ξ	=	100	8.300	10	9,600	50,0 80.0			80,0	20 120	0.600
Messina Palermo Ragusa	1.660 10 25	250	13.2	31	1.480	47,7	1,600 50 25	34.990 1.730	1.000	39.070 1.470	23,0		3,280	98,5	35 1.696 63	39.070 4.750
Trapani	27 24	1,350 760	60.0	37	2,310 310	62,4 62,0	25 64 20	1.000 3.660 1.070	100  20		23.0	103	14.170 400	86,9 57,1	100 163 30	6.000 14.170 030
Sicilia ,	1.855	48,740	25,2	. 73	4,100	56,2	1,928	50,B40			29,0	214	19,650	87, 1	2,257	77,990
Cagliari Nuoro	165 650	6,220 10,730	31,6 16,6 9,0	45	1.690	37,6	210	0.010	257	8,140	31,7	45	2.220	49,3	302	10.360
Sassari	172	1.540		]	1,060 7,200	23,0 33,5	- 696 387	11.700 8.740		12.750	48,6 39,8	40 366	2,300 38.670	59,8 105,7	550 686	27,160 51,420
		17,490		, 308	9.050	32,5	1,203	27.440	1,087	45,650	42,0	451	43.280	96,0	1.538	88.930
Italia Settentrion. (a). Italia Centrale	139.084	9,360,540 1,122,610	60,7 18.3	1.405	125,800	89,5	139,489	8.506,340		18,103.240	96, 1	1.395	174,930	125,4	137.787	13.278.170
Italia Meridionale.	165,282	3.482,350	21,1	880 822	29.380 48.890	33,4 57.0	62.004 168,104	1,151,090 3,529,240	63.040	2,644,750	42,0	1.002	63,580	58,2	04,132	2.709.830
Italia Insulare	2.842	64,230	22,6	378	14,050	37,1	3.221	78.280	173,295 3,130	5.103,540 104,990	30,0 33.5	1.211	75.410 01,030	62,3	174,508 3,795	5,268.850 186,920
IN COMPLESSO (a)	367.422	13.040.730	35,5	3,486	218,120	62,0	370,008		!	21,040.520				1		
'	1	. ,				1		0.00,000	0,00,00/	21,040.520	56,0	4,363	375,850	86,1	J80.220	21.422,070

<sup>(</sup>a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedente.

TAV. 9. - Superficie e produzione del pomodoro

Company   Comp																	
Company   Comp					10	45							(dati	1046 provolse	orl)		·
Productions   Productions		Inp	leno car	npo	In ort	i indus	triali	In con	rplesso	Înp	leno car	про	In ort	l indust	riali	In co	mplesso
Alexandria   10   10   10   10   10   10   10   1	dincosonizioni	Stiner-	Produ	zione	Super	Produ	zione	Super	Produ	Super-	Produ	zione	Super.	Produ	zlone	Cunon	
Alexandrith  70 10.540 1546 21 11 22.00 154 24 138 22.00 154 24 138 22.00 154 24 137 25 25.00 21.00 20.00 20.00 20.00 20.00 25			com-		ficle		per	ficie	zione	ficie			ficie		per	floie	Produzione
Asti		ha	i-		ha			ha	q.	he						ha	<b>q</b>
Asti	Alessandria	70	10.540	150,6	118	22,400	189 8	188	32.910	59	7,920	134,2	123	25.080	211.2	182	38.990
Novara					100	37.500	375.0	130	45.030	30	8.993	299,7		37.000	370,0	130	45.900
Trento						24.500	350.0	100 25						21.470	359,9		
Varied Logsta - 220 88.00 75.7 8	Torino		11.040	143,4									1	13.690	210.5		
Filmosis   229   19.80   27.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   11.00   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400   400   264.2   400		4	. 290	72,5		-	_			4	250		l –	-	1	4	
Compon   Section   Secti		226	39.600	 175,2							39.730						
Imperia						47.500	190.0		71.500	304	28.900	95.1	251		! 1	555	78.100
Savona		200									11.150	39,8			89,4		
Ligaria   500   30.08   60.2   788   133.789   205.2   1.298   193.890   61.4   68.35   75.5   851   185.070   277.5   1.455   201.429   1.000   1.0		_		<u> </u>													
Dreesica	Liguria	500	_30.080	60,2										112.000 185.070	217,5		
Compon		_ 10	3.000	300,0							3.500	350,0					
Cremman	Como	40	6.000	150.0	- "	3.550	106.2				8,000	200.0	_ "	6.730	127,0		
Millano		- ,,		- 1				l	_	111	27.750	250,0		_	_		
Davis   120   30,250   351,   1   10,000   150,0   1				202,0									,				
Taresto	Pavia			100,0												1	
Trento. 15 2.000 179.3 10 2.320 232 0 25 5.010 18 3.000 216,7 10 2.600 229,0 23 6.500 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			— .,	-							_	-		2.000	130,6	16	
Venezia Trident.				233,2										98,140			
Deliuno																	
Padova										ll .	l					4	
Terviso				126,9		_ ~			4.440	23	3.020		l - 1	_	- 1		
Valino											0.000						
Veronic   Vero					_ "	0.030	101.0						_ 03	8.400	129,2		
Veneta Circums   1		4 970		120,0	49	8.250	168.4		8.730	10	1.500		80	16.500	206,3		
Venetio (Flumo) .   1	Vicenza	2		,-	- 03	11.700	- 1							92.020	994 7		
Contribution   Cont													205			051	
Tricato		1 -	î	1							1	1					
Trickbo				- I							-	-					
Venezia Giulia e Zara'y)  Venezia Giulia e Zara'y)  Venezia Giulia e Zara'y)  Venezia Giulia e Zara'y)  Venezia Giulia e Zara'y)  13.190  183,2  35  3.000  111,4  107  115,0  300  34,770  300  34,770  300  34,770  300  34,770  300  34,770  300  34,770  350  300,07	Tricsto																
Bologna   350   30.170   80,2   40   4.003   115,0   300   34.770   803   80.600   100,7   00   11.600   123,9   930   101.200   Perrara   350   70.000   201,7   115   21.750   215,2   465   05.350   020   201.600   222,3   30.000   200.002   222,3   30.000   200.0000   200.0000   200.0000   200.0000   200.0000   200.0000   200.0000   200.000					-								п				
Ferrara . 350 70.000 201.7 115 21.750 215.2 445 05.350 020 211.600 222.5 1.040 231.200 Forli . 210 17.003 33.4 400 2.403 06.00 400 35.000 90.6 4 4.500 100.0 445 40.500 Modema . 300 30.000 100.6 3 4.200 120.6 33 4.200 07.500 103.6 3 5 7.760 221.1 038 105.610 Parma . 1.110 104.303 94.6 22 5 5.400 120.6 33 4.200 07.500 103.0 260.6 2 7.150 276.2 3.370 Parma . 1.200 231.600 193.2 5 5.400 120.6 33 4.200 07.500 103.0 260.6 2 7.150 276.2 3 3.370 Parma . 1.200 231.600 193.2 5 5.400 122.7 1.30 109.370 3.380 871.000 260.6 2 7.150 276.2 2 7.350 878.380 Rayenna . 235 39.880 109.6 01 15.870 200.2 223 55.720 230 052.000 227.5 25 8.000 332.6 0 332.6 0 7.500 100.								1		11					1 1		
Forli	Ferrara	350	70.600	201,7	115	24.750	215,2	465	93.350	920	201.500		120	23.700	222,5	1,040	231.200
Parena											36.000	90,0	45				
Placenza   1.200   231.603   193.2   25   5.400   216.6   1.225   237.203   3.220   052.003   297.5   25   6.300   33.6   32.225   309.330   10.205   10.2	Parma																
Region Internal   235   39.850   167, 6   01   15.870   269.2   293   55.720   238   29.410   169.7   01   10.000   222.3   329   45.410   10.000   222.3   329   45.210   2210	Placenza	1.200	231.800	193,2	25	5.400	216,0	1.225	237.200	3.200	952.000	297,5	25	8.300	332,0	3.225	930.300
Emilia. 3.805 528.370 138.9 302 03.400 175.3 4.167 591.630 9.088 2925.810 232.0 452 88.870 196.2 10.440 2.414.480 Arezzo . 410 15.700 35.0 23 2.380 95.2 405 18.100 350 45.230 123.7 28 4.040 144.3 391 49.300 Grosselo 250 10.000 40.0 100 17.000 120.0 201 18.100 350 45.230 123.7 28 4.040 144.3 391 49.300 Alberton . 276 27.400 99.5 41 7.310 197.0 317.3 34.800 32.0 8.000 104.0 40.0 10.0 11.0 11.0 11.0 11.0	Ravenna			169,6					55.720	. 238	29.410	109,7	, 61				
Arcezzo . 440   15.780   35.9   2.3   2.381   95.2   4.05   18.170   475   30.010   75.6   25   2.300   95.6   500   38.400   Firenzo . 200   14.741   35.4   23   3.901   120.0   201   18.100   366   45.230   123.7   23   4.040   144.3   394   49.300   Grosseto . 250   10.003   40.0   101   17.030   104.7   350   27.030   202   23.100   30.001   40.0   101   145.0   302   23.100   Livorno . 276   27.400   92.5   41   7.340   179.0   317   34.800   325   38.600   104.0   40   7.030   173.5   368   44.860   Lucca . 208   10.240   92.5   41   7.340   179.0   317   34.800   325   38.600   104.0   40   7.030   173.5   368   44.860   Lucca . 208   5.450   121.8   13   2.050   153.5   68   7.640   101   16.600   150.0   30   5.930   196.7   140   22.400   Pisa . 660   30.550   54.6   14   1.120   80.0   574   31.070   70   01.060   83.7   16   2.660   143.5   718   04.210   Pistolia . 300   300.00   100.0   63.1   30   30.000   100.0   63.1   30   30.000   100.0   63.1   30.000   100.0   63.1   30.000   100.0   63.0   30.000   100.0   63.0   30.000   100.0   63.0   30.000   100.0   63.0   30.000   10.0   60.000   63.0   30.000   100.0   63.0   30.						2.270 03.480	175,3						"			1	
Crosseto   250   10.00   40, d   100   17.033   160.7   350   27.036   20   8.000   40, d   102   15.100   18.0   302   23.100     Livorno   276   27.400   92,5   41   7.300   179, d   317   31.600   32   32.00   101, d   40   7.950   173,5   368   44.660     Lucca   2-29   10.240   92,5   41   22.0, 2   21   20.0   21   10.680   21.0   23.10     Massa o Carrara   45   5.450   121,8   13   2.030   153.5   68   7.640   110   10.600   150, d   30   5.900   196,7   140   22.400     Pisa   600   30.550   16,6   14   1.120   80.0   674   31.070   01.600   88,1   18   2.660   143,5   718   64.240     Pisa   600   30.500   100,0   40   0.303   150.0   400   40.000   40.00   68,1   18   2.660   143,5   718   64.240     Siena   470   32.030   63,1   30   2.100   73.0   50.0   34.225   520   42.800   82.4   30   2.760   92,7   550   45.640     Toseana   2.875   101.290   65,5   293   41.821   40.2   3.174   233.210   3.333   30.000   100,8   88,5   65   14.050   216,2   403   44.420     Ascoll Piccar   601   187.300   292,7   10   3.203   32.0   650   100.660   70.500   77.50   77.2   63   14.180   225.1   3.333   30.000   70.00   72.55   70.000				35,9		2.383	95.2		18.170	475	36.010	75,8	25	2.390	95,6		
	Firenzo												N	2.010			
Lucca	Livorno				41	7.340											
Pisa	Lucca	*208	10,240	92,5	2	440	220.0	210	19.680	210	29.110	138,6	제 3	49	163,3	213	20.600
Pistola																	
Stena																	
Ancona	Siena	***	32.030	68,1	30	2.100	73.0	500	34,220	520	42 9 N	R2.	4 30	2.76	0 92,2	550	45.640
Ascoll Picena		i		, .		401020	ı	y	1	1	1 .	1 .	11	1		H	ľ
	Ancona													14.05	0 216,2	403	
	Macerata	. 690				12.800	182,9	750							0 253,0		
Posaro o Urbino 140 10.490 139,2 100 25.000 160.0 300 45.000 320 60.880 218,3 180 45.000 250,0 500 114.680	Pesaro e Urbino					25.600	160.0	300	45.000	92	0, 60.85	0 218,	3 18	45.00	0 250,0	500	
Marche   1.780   278.580   157,1   303   55.670   184.4   2.063   302.450   2.145   388.780   180,1   335   79.100   238,4   2.483   465.650	Marche	1.780	278.580	157,1	903	55.870	184.4	2.003	302.450	2.14	3 386.76	0 180,	r] 33	79.10	0 236,4	2.483	465.850

<sup>(</sup>a) Non sono compresi i dati relativi allo provincie del Carnaro, Istria o Zaza.

Segue: TAV. 9 — Superficie e produzione del pomodoro

									1				1940			<del></del>
				10	45							(dail	provviso	ri)		
,	In pi	спо спи	njo -	In ort	l Indust	riali	Ir con	plesso	In p	leno can	ipo	In ort	i indust	riali	In co	mplesso
CINCOSCRIZIONI	Super-	Produz	ione	Super-	Produz		Super-	Produ-	Super- ficio	Produ		Super- fiele	Produ		Super-	Produziona
	ficie	coni- plessiva	per ha	ficio	com- plessiva	per ho		zlone		plessiva	per ha		com- plessiva	per ha	. ,11010	
	he i	q	q	<u>հ</u> ո_	q_	q l	:18 <u> </u> 	<u> </u>	] <u>ba</u>	<u> </u>	q     `	<u> </u>	_ q	1 1	ha	q
Perugia	800	36.620		-	-	-	800	36.620				-	_	-	750 260	69.570
Umbria	1.000	7.800 44.420	30,0 41.9	_	_		260 1.000	7.600 44.420	1.010	1		_	_	_	· 1.010	11.700 101.270
Frosinone	230	18.610	81,0	_	_	_	230	18.640	350		126.3		_	i _ l	350	44.220
Latina	1.160	80.220		30		79,0	1.210		2,330	115.230	49,5	70	4.570	1 7 7 7	2,400	119.600
nieti ,	i	-		160		71,8	100	11.490		<u> </u>	1 - 1	160			100	12 900
Roma	401 212	31.750 21.360	79,2 88,3	. 901 . 52	141.670 11.070		. 1.302	173.420 32.430	11	39 290 22,620		1.050	159.610 11.140		1.600	199.900 33.760
Lazio	2.053	151.970	74,0	1.143	166.600	145.8	1.196	318,570	1	ı	63.6	1 335	189.220		4.618	409.590
Campobasso	465	29.000	62.4	220	16.750	71,6	685	44.750	565	51.400	21.0	295	19.170		800	70.570
Chieti,	310	29.000		600	76.140		910	102.530	310	30.620	28.8	700	103.580		1.010	137.180
L'Aquila	150	41.660		50	17.450		200	59.110	200	51.230	256,2	50	16.610		250	07.840
Pescara	300	23.400		. 60	13.000	162,5	389	39.400	500	45 070		100	19,100	191,0	600	64.170
Teramo	220	64.000	293,6	40	12.000	300,0	200	76.600	230		1 1	40	10.800		270	73.600
Abruzzi e Mollse	1.415	189.050	130,1	990	134.340	135,7	3.435	322.390	1.805	241.120	133,6	1.125	172.240		2.930	413.830
Avellino	350	13.600	38.5	150	30.150	201,0	500	43.750	350	14.600	41,7	150	28.100	1 /-1	500	42.700
Renevento	1.460	8.320 167.030	25,9 128,7	123 223	18.700 38.350	132.5	447 1.683	25.020 225.280	300 2.983			125 166	15.780 13.030		485 3.149	25.020 205.510
Napoli	2.384			413	69 590		2.797	349.510	3.450			319			3.769	432 840
Salerno	4.110		96,3	500	105.200	210,4	1.610								6.010	526.170
Campania	8.625	885,480	102,7	1.415	259.930	183,7	10.040	1,145,460	12,153	944.590	77,7	1.760	287.650	163,4	13.913	1.233.240
Barl	1.330	31.330	23,6	1,550	186.250	120,2	2.880	217,590	1.493			1.548			3.047	250,390
Brindisi	1.300	7.580	15,2 9,2	135 180	5.010		635 1.540	12.620	552 1.403						710 1.583	20.530 58.700
Ionio (Taranto)	820			330	10.550 21.700		1.540	23.000 34.150	II				20,400		1.583	\$8.700 85.950
Lecce	2.070			100	4.400		2.170						4.630		2.200	71.880
Puglie	6.080	109.350	18,0	2.295	230.950	100,6	3.375	349.200	7.07	208.360	29,2	2.251	281.170	I I	9.325	497.530
Matera	78	1.210	10,1	75	4.070	66,3	150	6.180	120	4.930	36,1	135	8.710	64,5	255	13.040
Potenza	650	3 49.140	75,3	∜		-	653	49.140	700	50.400	72,0	1 -	l –	-	700	60.400
Lucania	72	50.850	69,2	75	1.970	66,3	608	55.320	830	51.730	66,7	135	8.710	64,5	955	03.440
Catanzaro	805	7 02	1	II .	1		1.002		1.677	;		и,	23.690		1.300	195.960
Cosenza	799		1				1.090	45.800							1.009	41.700 67.650
Calabrie	2.221		1	11	1		2,801	184.020	11	182.000	1		i	1 1	700	
Agrigento	3.833		1	11	ľ	68,9				i	1		62.310		3.009	245.210
Caltanissetta	3.400			600		116.3	4.000	163.480 291.800							2,000 2,050	203.210 103.600
Catania	469	32.830	70,0	450	43.740	90,0	955	78.570							050	
Enna	200	6.000	30,0	100	5.000	50,0	300	11.000	375			125	12.500		600	
Messina	293 789	66.050 07.330		272 575	62.020		568		293	1		273	62.880		571	130.32
Ragusa	660	99.000		100	118.620 18.919	20G, 3 189, 4	1.353	215.950 117.910				585	122.730		1.388	
Siracusa	210		51,2	131	10.860	82.9	371	23.140	ll .						1,110 550	
Trapani	1.050	40.510	38,6	160	16.500	103, 1	1.210	57.010					20.630		1.400	
Sicilia	10.083	731.210	66,6	2.544	353.750	139,1	3.527	1.034.930	8.781	840.990	95,8	2.647	891,330	149,0	11.421	l .
Cagliari	910	28.500	30, 1	350	11.510	32,9	1.293	40.010	1.024	33.550	32,8	353			1.37	1
Nuoro	84	1.700	20,2	46	1.840	40,0	130	3.540	80	1.920	61,6	70	7.110		150	12.03
Sassarl	107	3.610	35,6	152	10.000	72,3	259	14.800	1		•	ll .	38.12	116,6	61	
Sardegna	1.137	34.010	29,9	548	24.310	44,4	1,695	59.350	1.403	02.530	12,2	083	67.09	84,5	2.14	-
talia Settentrionale (4)	5.832		137,8	2.242				1,185,040		2.730.080		JI .			14,62	
talia Centrale		681.260 1,370.810	85,7 71,8	1.745 5.355	201.890 670.690			928.050		1.015,39						
alla Insulare		705.220	63,1	3.092	378.090			2.047.533 1.143.310		1,620,733 903,510					11	
	- 1				į.	1	'		H	000,010	1	3.330	402.02	133,	13.67	1.000.00
IN domplesso (a)	44.209	3,535,200	79,8	12,436	1,770,110	142,1	33.723	5.335,400	50.715	6.308.680	111,2	13,078	2,120,65	155,	70.38	3 B.429,21

<sup>(</sup>a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedente.

TAV. 10 — Superficie e produzione delle piante a seme oleoso

Lambardia   140   1,003   9,6   277   2,58   10,4		-11. V ·			рскион			John pinner a se	011					
Outcoscilization   Superior   Color   Price				-	(Dati	provvi		-	1			(Datl	provvis	
Super-   S	OFFICERESTORY		Produz	lons		Produz	lone .	CTRCOSCRIZIONI		Produz	lone		Produz	lone
Na.   Q   Q   ha   Q   Q   A   Q   ha   Q   A   A   Q   A   A   Q   A   A   Q   A   A	oncosonimini	Super- ficie	com- plessiva	per ha	ficie		per ha	CIRCOSCHIZIONI	ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie		
Primonis   63   578   7.1   79   849   10.7   Calabria   6   27   5.6   4   22   7.5   Eachardia   146   1.408   9.5   247   2.581   10.4   51611a   5416   2.181   4.0   542   2.784   5.1		ha				1	q			- 1	- 17	ha	- !	
Primonis   63   578   7.1   79   849   10.7   Calabria   6   27   5.6   4   22   7.5   Eachardia   146   1.408   9.5   247   2.581   10.4   51611a   5416   2.181   4.0   542   2.784   5.1	·													
Lambarilia   140   1,400   9,6   277   2,38   10,4   3   5   11,5   5   11,5   5   11,5   1		Aracl	hide						Sesa	m o				
Visido         1         8         2,6         50         671         11,5         11,5         11,6         11,5         11,6         11,5         11,5         11,6         11,5 </td <td>Plemonte</td> <td>63</td> <td>376</td> <td>7,1</td> <td>79</td> <td>844</td> <td>10,7</td> <td>Calabrie</td> <td>5</td> <td>27</td> <td>5,4</td> <td>4</td> <td>29</td> <td>7,3</td>	Plemonte	63	376	7,1	79	844	10,7	Calabrie	5	27	5,4	4	29	7,3
Section   Assemble	Lombardia	140	1,408	9,6	247	2.580	10,4	Sicilia	546	2,184	4,0	544	2.784	5,1
Accession   1,0	Venelo	1	9	9,0	59	671	11,5	70-11 - 17 - 171 1						
Campanala   610   23.600   28.07   920   27.000   25.2     Calabrile   875   3.044   9.5   666   8.573   9.0     Sociia   250   1.791   9.0   385   4.103   10.7     India Sattentrionote   200   1.791   9.0   385   4.103   10.7     India Centrele   600   8.894   17.7   325   5.482   14.0   10.7     India Meridionale   1.715   31.904   18.6   1.870   31.77   17.6     India Invalare   278   1.472   6.3   325   1.995   6.1     In COMPLESSO   2.803   24.031   16.4   2.203   43.91   14.9     India Invalare   278   1.472   6.3   325   1.995   6.1     In COMPLESSO   2.803   24.031   16.4   2.203   43.91   14.9     India Invalare   278   4.702   6.3   6.9     In COMPLESSO   2.803   24.031   16.4   2.203   43.91   14.9     India Invalare   278   4.702   6.7   6.7     In Companala   9.0   9.0     Girasole   9.0   9.0   9.0   9.0     Testin Girlia   2.2   1.0   9.0     Testin Girlia   2.2   2.0   9.0   9.0   9.0   9.0     Testin Girlia   2.2   2.0   9.0   9.0   9.0   9.0     Testin Girlia   2.2   2.0   9.0   9.0   9.0   9.0   9.0     Testin Girlia   2.2   2.0   9.0		495	8.650	17,9	320	5,460	17,1	j			· 1	ĺ	į	
Calabris	Lazio	6	14	2,8	5	20	4,0	Italia Insulare	546	2,194	4,0	544	2.704	,
Scilia 250 1.450 5.7 305 1.986 6.4 Sardema 22 22 1.0 22 26 1.2 Soia  Risila Seltentrionole 200 1.791 9.6 385 4.163 10.7 Holla Centrale 500 8.885 17.7 325 5.465 16.3 Holla Centrale 500 8.885 17.7 325 5.465 16.3 Holla Meridionale 1.715 31.904 18.6 1.870 31.77 77.0  Risila Invalare 278 1.472 5.3 328 1.996 6.1  IN COMPLESSO 2.093 44.031 18.4 2.208 43.341 14.9  Plemente 1.094 18.9 18.9 18.9 19.1 13 12.3 9. Calabrio 72 380 5.0 62 488 7.  IN COMPLESSO 2.093 44.031 18.4 2.208 43.341 14.9  Plemente 1.094 18.9 18.9 18.9 18.9 18.9 18.9 18.9 18.9		840	23.500	28,0	920	23,200	25,2		1		- 1		}	4
Sartigna 22 82 1,6 23 26 1,2    Italia Settentrionale 200 1,791 9,6 285 4.103 10,7   Italia Centrale 800 8.834 17,7 325 5.485 16,5   Veneta Tidatina 336 73 1,5 31 66 2,   Veneta Tidatina 336 73 1,5 31 10,0 62 6,6 6,7 6 11 1,0	Calabrie	875	3.344	9,5	. 950	8,574	9,0	IN COMPLESSO	551	2,211	4,0	548	2.793	5,1
			1.450	5,7		1.936	6,4		I	i	Ų		1	
	Sardegna	22	22	1,0	22	26	1,2							
Haila Centrale   200   1,791   9,6   385   4.102   40,71     Haila Centrale   500   8.834   17,7   325   5.485   46,8     Haila Meridionale   1,715   31,934   16,6   1,870   31,777   17,0     Haila Insulare   278   1,472   5,3   328   1.99   5,1     Italia Insulare   278   1,472   5,3   328   1.99   5,1     IN COMPLESSO   2.093   44,031   16,6   2.098   43.341   14,9     IN COMPLESSO   2.093   44,031   16,6   2.098   43.341   14,9     Italia Centrale   72   360   5,0   02   488   7,1     Italia Centrale   72   3,9   5   25   3,5     Italia Centrale   72   3,9   5   25   5,1     Italia Centrale   72   7,9   5   25   5,1     Italia Centrale   72   7,9   7,9   7,9   7,9     Italia Centrale   72   7,9   7,9   7,9   7,9     Italia Centrale   7,9   7							- 1		Soi	α				
Halla Centrole   500   8.834   17,7   325   5.465   16,9   Vessis Tridentina   38   3.10   17,3   10   160   18,	Italia Seltentrionale	910	1 701		265	4 102	10.7	Piemonte	107	752	7,0	43	416	9,7
Halla Meridionate   1,715   31,938   18,6   1,870   31,777   17,0   Emilia   50   501   10,1   13   123   9,1     Halla Insulare   278   1,472   5,3   328   1.990   6,1     IN COMPLESSO   2,693   42,031   16,4   2,938   43,341   14,9     IN COMPLESSO   2,693   42,031   16,4   2,938   43,341   14,9     IN COMPLESSO   2,693   42,031   16,4   2,938   43,341   14,9     Italia Settentrionale   758   8,328   11,0   627   6,876   11,1     Italia Meridionate   77   27   3,0   5   25   5,0     Italia Settentrionale   77   27   3,0   5   25   5,0     Italia Settentrionale   77   27   3,0   5   25   5,0     Italia Settentrionale   77   27   3,0   5   25   5,0     Italia Meridionate   72   380   5,0   62   488   7,0     Italia Meridionate   72   380   5,0     Italia Meridionate   73   74   7,0     Italia Meridionate   74   75   75     Italia Meridionate   75   75   75     Italia Meridionate			1.101	3,0	"	9.200	10,7	Lombardia	180	3,110	17,3	10	180	18,0
	Italia Centrale	Б00	8.834	17,7	325	5.480	16,9	Venezia Tridentina	38	73	1,5	31	66	2,1
Hella Insulare	Italia Meridionale	1 715	21 024	,,,	2 070	21 77	17.0	Veneto	383	3.889	10,2	530	6,091	11,5
IN COMPLESSO   2.003   64.031   16,4   2.203   43.341   14,9		1.720	01.001	10,0	1.0,0	02.77	","	Emlia	50	501	10,1	13	123	9,5
IN COMPLESSO . 2.093 44 031 16.4 2.093 43.341 14.9   Halla Settentrionale	Italia Insulare	278	1,472	5,3	329	1.991	6,1	Toscana	7	27	3,9	5	25	5,0
	•			<i>'</i>			1	Calabrie	72	360	5,0	62	488	7,5
	IN COMPLESSO	9 603	44 037	,,,	2 000	42 241	14.0	`			1			
Fiscal   F			22.002	10,1	2.555	10.01	17,0	Italia Settentrionale	758	8.328	11,0	627	6.670	11,0
Piemente					•			Italia Centrale	7	27	3,9	5	25	5,0
Liguria   2   2   1,6   -		Gira	sole				- 1	Italia Meridionale	72	360	5,0	62	488	7,9
Combardia   980   6,887   7,0   473   4,251   9,0	Plamonte	627 <sub>1</sub>	4.301	6,9	124	1.349	10,9	1	1					
Combardia   980   6,887   7,0   473   4,251   9,0   Ventio   6,192   30,641   4,8   5,084   48,817   9,6   Ricin o	Liguria	2	2	1,0	_	- İ	- 1	IN COMPLESSO	837	8.715	10,4	694	7.369	10,6
Veneria Giulia e Zara (a)	Lombardia	980	6.887	- 1	473	4.251	9,0				1	l	l	
Enilia 1.654 10.084 10.3 5697 4.568 7.7 Fiemente 4 13 3.3] 3 25 8. Tereana 80 325 3.7 98 422 4.3 Lombardia 98 1.285 12.9 60 784 13. Marche 4 9 2.3 4 5 2.3 Veneto 1.588 10.552 10.9 1.011 12.530 12. Umbria 5 7 1.4 2 6 2.0 Venetia Giulia e Zara (a) 4 28 7.6 24 216 9. Lacto 7 550 7.1 40 266 6.5 Emilia 357 2.693 7.6 164 1.158 7. Lacana 20 10 0.6 20 4: 2.2 Toreana 28 40 1.6 28 110 4. Calabrie 12 67 5.6 14 77 5.0 Marche 20 70 3.5 10 50 5. Sicilia 10 20 2.0 5 14 2.0 Campania 154 2.426 15.6 154 2.424 15. Calabrie 10 20 2.0 5 14 2.0 Campania 154 2.426 15.6 154 2.424 15. Calabrie 10 10 20 2.0 5 14 68: Holia 38 280 6.6 28 172 6. Holia Centrale 105 391 3.7 144 68: 4.8 Italia Settentrionale (a) 10.082 64.510 6.4 0.808 65.13: 9.6 Italia Centrale 255 2.00 10.4 1.262 14.703 11. Italia Meridionale 255 2.00 10.4 225 2.557 11. Italia Insulare 38 280 6.8 23 172 6. Italia Insulare 38 280 6.8 23 172 6. Italia Meridionale 255 2.00 10.4 225 2.557 11. Italia Insulare 38 280 6.8 23 172 6. Italia Insulare 38 280 6.8 23 172 6. Italia Insulare 38 280 6.8 23 172 6.	Venelo	6,192	30.641	4,9	5.084	48.017	9,6							
Emilia 1.654 10.065 10.3 697 4.568 7,7 Fiemente 4 13 3.3 3 25 8. Tecana 89 325 3,7 98 42t 4,3 Marche 4 9 2.3 4 t 2.3 Umbria 5 7 1,4 2 4.2,0 Venete 1.548 16.552 10.9 1.011 12.520 12. Umbria 5 7,1 4 2 4.2,0 Venete 35 20.0 4 28 7,0 24 218 9. Latio 7 550 7,7 4 0 266 6,5 Lacania 20 10 0,6 20 4: 2.2 Calabrie 12 67 5,6 14 77 5,0 Marche 20 70 3,5 10 50 58 Sicilia 10 20 2,0 5 11 2,0 Campania 154 2.426 15,6 153 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 153 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 6,6 6,6 6,6 15 15 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 6,6 6,6 15 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 16 2.0 172 6 Calabrie 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Venezia Giulia e Zara (a)	407	3.615	8,9	530	6,081	11.5		Rici	n o				
Marche 4 9 2,3 4 5 2,3 Veneto 1.548 16,552 10,9 1,011 12,520 12,0 Veneta 5 7 1,4 2 5 2,0 Veneta Giolia e Zara (a) 4 28 7,0 24 216 9, Latio 7 50 7,1 40 266 6,5 Emilia 357 2.698 7,6 164 1.158 7, Lacania 20 10 0,6 20 4: 2 2 Tocana 28 40 1,6 28 110 4, Calabrie 12 67 5,6 14 76 5,0 Marche 20 70 3,5 10 50 5 Sicilia 10 20 2,0 5 14 2,0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 20 2,0 5 14 2,0 Campania 154 2.426 15,6 154 2.424 15 Calabrie 10 10 20 2,0 5 14 6,6 0.808 65.19 9,6 Sicilia 28 20 6,6 28 172 6 Sicilia 28 20 6,6 28 172 6 Sicilia 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Emilia	1.854	10,084	10,3	597	4,569	7,7	Piemonie	4	] 13	3,3	) o	25	8,3
Marche	Toscana	89	325	3,7	98	420	4,3	Lombardia	98	1.265	12,9	60	784	13,1
Latio         7         50         7,1         40         26f         6,5         Emilia         357         2.698         7,6         164         1,158         7,7           Lacasia         20         10         0,6         20         4:         2.2         Toscasa         28         40         1,6         28         113         4,           Calabrie         12         67         5,6         14         70         5,0         Marche         20         70         3,5         10         50         5           Sicilia         10         20         2,0         5         1t         2,0         Campania         154         2.426         15,6         154         2.424         15           Calabrie         10         20         2,0         6,4         0.808         65.19*         9,6         5icilia         23         23         6,6         28         172         6           Rolla Centrale         105         391         3,7         144         69:         4,8         Italia Settentrionale (a)         2.011         20.656         10,4         1.202         14,703         11           Rolla Centrale         10         20	Marche	4	9	2,3	4	3		Venelo	1,548	16,852	10,9	1,011		12,4
Latio         7         50         7,1         40         26( 6,5)         Emilia         357         2.698         7,6         164         1,158         7,1           Lacasia         20         10         0,6         20         4;         2 2         Totcass         28         40         1,6         28         118         4,6           Galabrie         12         67         5,6         14         70         5,0         Marche         20         70         3,5         10         50         5           Sicilia         10         20         2,0         5         11         2,0         Campania         154         2,426         15,6         154         2,424         15           Calabrie         101         234         2,3         71         133         1         134	Umbria	5	7	1,4	. 2	4	2,0	Venezia Giulia e Zaru (a)	4	26	7,0	24	216	9,
Lacasla       20       10       0,6       20       4:       2 2       Toscana       26       40       1,6       28       110       4         Galabrie       12       67       5,6       14       7(       5,0       Marche       20       70       3,5       10       50       5       5       5       10       20       70       3,5       10       50       5       5       5       10       20       70       3,5       10       50       5       5       5       6       20       70       3,5       10       50       5       5       6       20       70       3,5       10       50       5       5       6       20       70       3,5       10       50       5       5       6       20       6       24       11       10       23       2,6       15,6       154       2,424       15       154       2,426       15,6       154       2,424       15       10       10       234       2,3       71       130       11       11       10       234       2,3       71       130       11       10       10       20       6       26       1	Lazio	7	· 50	7,1	40	260	6,5		357	2.698	7,6	164	1,158	
Calabrile   12 67 5,6 14 7( 5,0 Marche   20 70 3,5 10 50 5 5 5 11 2,0 Campania   151 2.426 15,6 154 2.424 15 5 11 2,0 Campania   151 2.426 15,6 154 2.424 15 5 11 2,0 Campania   101 234 2,3 71 133 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Lucania	20	10	0,8	20	4:	2 2	Toscana	26	40	1,6	2E	110	
Section   10   20   2,0   5   11   2,0   Campania   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   15,6   154   2.426   154	Calabrie				14	7(	5,0					ll .	l .	
Holla Settentrionale (a)   100   201   203   2.3   71   133   1   140   150	Sicilia	10	20	2,0	5	16	2,0	Campania	154	2.42	15.8	II .	1	
Halla Settentrionale (a)	·				1			Calabrie	101	23	1	11	1	i i
Rolla Centrale	Italia Settentrionale (**)	10 000	84 510		g 800	65 10**	ا م	Sicuis	1	I.	1	N .		1 '
Italia Meridionale     32     83     2,6     34     11::     3,3     Italia Centrale     48     116     2,4     38     186     4       Italia Insulare     10     20     2,0     5     10     2,0     Italia Insulare     38     260     6,6     23     172     6		20,002	01,510	0,4	0.800	00.10.	3,0	1	1		1	1		
Italia Insulare     10     20     2,6     34     11:: 3,3     Italia Meridionale     255     2,60     10,4     225     2,557     11       Italia Insulare     10     20     2,6     5     10     2,0     Italia Insulare     38     260     6,8     23     172     6	Italia Centrale	105	391	3,7	144	69:	4,8	Italia Settentrionale (a)	2.01	20.65	6 10,	1.20	2 , 14.70	3 11
Italia Insulare     10     20     2,0     5     10     2,0     Italia Insulare     255     2,081     10,4     225     2,557     11       Italia Insulare     38     260     6,6     23     172     6	Italia Meridianata	20	רם	, ,	, .	11	٠.	Italia Centrale	4	B 11	6 2,	4 3	8 18	6 4
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		32		۰٫۰ ا	] "*	] ***	3,3	Italia Meridionale	25	2.66	10,	4 92	5 2,55	7 11
	Italia Insulare	10	20	2,0	5	10	2,0	Italia Insulare	. l a	8 26	0 6	s 2	s. 17:	2 6
IN COMPLESSO (a) . 10.209 85.001 6,  0.991 06.013 9,4 IN COMPLESSO (a) . 2.352 23.992 10.2 1.553 17.598 11			}		1	1	]	'			] -,	1 ~		'
	IN COMPLESSO (a) .	10.209	85.004	6,4	0.991	06.01:1	9,4	IN COMPLESSO (a)	2.35	2 23.99	2 10.	2 1.55	1 3 17.590	11,
		1		I.			1				1			! "

<sup>(</sup>a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnero, Istria e Zara.

TAV. 11 — Superficie e produzione di semi da prato

==				1	1948		ī		-		<del></del>	1946	
	l	1945		(dati	provuis	orl)		ļ	1945		(dat	i provole	ori)
CIRCOSCRIZIONI	Super-	Produ	ziono	Super-	Produ	zlono	OIRCOSORIZIONI	Super-	Produ	izione	Super-	Produ	zione
CIRCOSCRIZIONI	ficie	com-	per	flole	com-	per	OZROOSORIZIONI	floie	com-	per	ficio	com-	per
	ba l	plessiva q	hn	ha	plessiva q	ha a		ha	plessiva	ha	ha	plessiva	рø
	I	<u> </u>	q	I Hat	<u>u                                    </u>	<u> </u>	! .	— пи	Į q	q		α	_ <del>q</del>
•	Erb	a medic	ca					Trifogl	io prat	ецзе			
Piemonte	794 7 2.055	1.720 10 2.910	2,2 1,4 1,4	893 8	2.490 20 5.110	2,8 2,5 2,2	Piemonte Liguria Lombardia	2.893	3.970 10 870	1,4	3.420 6 468	0,500 10 070	1,9 1,7 2,0
Veneto Venezia Giulia e Zara (α) .	4.548 137	12.700 200	2,8 1,5 1,2	2,353 4,712 140	12.600 290	2,7 2,1	Veneto Venezla Glulia e Zara (a)	452 1,057 68	2.180 150	1,9 2,1 2,2	1.152 66	2.310 140	2,0 2,0 2,1
Emilia	15.017   14.081	17.470 9,230	0.7	17,443	23.250 18,120	1,3 1,3	Emilia	2,542 5,459	1.740 2.500	0,7	2.584 5.608	2,640 5.040	1,0 0,9
Marche Umbria Lazio	8,194 14.079 2.094	11.980 18.190 4.230	1,5 1,1 1,6	8,135 14.320 4.453	13.180 29.110 9.510	1,7 2,0 2,1	Marche	2.801 2.874	3.380 2.930	1,2	2 036 2.019	4.420	1,7 1,5 2,0
Abruzzi e Molise	3.373 521	0.990 570	1,2 1,1	3.465 557	· 5,110	1,5	Lazio	350 362	590 690	1,7 1,8	361 405	720 680	
Campania	10 94	260	4,0 2.8,	10 96	60 360	6,0 3,8	Calabrie	15 7 018	30 R 920	2,0	15	50	2,2 3,3
Sicilia	7 17	· 20	2,9 1,8	6 16	20 40	3,3 2,5	Italia Settentrionale (a) Italia Centrale Italia Meridionale	11,484 377	9.370 720	0,8 1,9	7.716 11.522 418	12.570 14.520 930	1,6 1,3 2,2
Italia Settentrionale (a) . Italia Centrale	22,558 39,028	35,040 41.610	1,6	25.549 41.070	43,960 70,200	1,7 1,7	IN COMPLESSO (a) .	1	l i	1,0	19.656	I	1,4
Italia Meridionale Italia Insulare	3.998 24	4.860 50	1,1 1,2 2,1	4,128 22	6.170 60	1,5 2,7		Trifogli	io incar	nato			
IN COMPLESSO (a) .	85.80B	81.560	1,2	70.789	120,300	1,7	Piemonto	704	2.210 1.630	3,1 5.7	699 328	2.550 1.600	3,6
	Lu	pinella			-		Veneto Venezia Giulia e Zara (a) .	621 65	2.790 180	4,5 2,8	624 65	2.690 200	5,5 4,3 3,1
Piemonte Llgurla Emille	82 15 290	210 90 370	2,6 6,0 1,3	84 15 278	330 120 310	3,9 8,0	Toscana	500 705	530 1,180	1,1 1,7	504 1,245	680 3,420	1,3 2,7
Toscana	4.245	4.090		4,299	5.670	1,1 1,3	Abruzzi e Molise	324 1.914	290 2.700	0,9 1,4	322 1.907	370 3.020	1,1
Marche Umbris Lazlo	3,650 3,650	900 4.650 50	1,0 1,2 1,3 1,6	940 0,615 20	1,350 6,380 50	1,6 1,8 1,7	Puglie	687 98	480 250	0,8 2,6	572 99	860 340	1,9 1,5 3,4
Abruzzi e Molise	7.739 680	5.070 780	0,7 1,2	7.749 680	6.260 980	0,8 1,5	Sicilia	11	20	1,8	11	50	4,5
Lucania	13 37	30 70	2,3 1,9	13 37	30 110	2,3 3,0	Italia Settentrionale (a) . Italia Centrale Italia Meridionale	1.677 1.205 2.923	6.810 1.710 3.700	4,1 1,4 1,3 1,8	1,716 1,749 2,900	7,240 4,100 5,190	4,2 2,3 1,8 4,5
Italia Settentrionale Italia Centrale	387 8.664	670 9.690	1,7 1,1 0,7	377 8.783	760 13,450 7,360	2,0 1.5	Italia Insulare,	5,816	20	1,8 2,1	0,076	50 16.580	4,5 2,6
Italia Meridionale	8.449 17.500	5,950 18,310	1	ii .		1,5 0,9 1,2	com:22550 (ii) !				. 0.0701	10.0001	2,0
		Veccia	, -,-			-,-	Piemonte	1 322	glio Iad 1 450)	1.41	3551	9201	2,6
Piemonie	179		6,0	] 156	1.020	6,5	Lombardia Veneto Emilia	1,762 203 5	1.590 300	0,9 1,5 2,0	2.085 207	2.090	1,0
Emilia	93		2,6	27 93	180 240	5,9 2,6	Calabrio	6	- 10 10	1,7	6	10	2,0 1,7
Abrazzi e Molise Campania	400	1.740 280	3,8	493	1.310	2,7 3,7	Sicilia	50 14	280 40	5,2 2,9	- 15	- 50	3,3
Puglie	2.035	920 4,070	2,1 2,0	448 1.850	299 2.430 5.950	5,4 3,2	Italia Settentrionale Italia Meridionale	2.292	2,350	- 1.0	2,632	3.330	1.3
Sicilia	1.505 4	4.020 10	2,7 2,5	2,492 2	9.450 10	3,8 5,0	Italia Insulare ,	64	300	1,7 4,7	is	10 50	1,7 3,3
Italia Settentrionale Italia Centrale Italia Meridionale	179 93 3.018	1.070 240	6,0 2,6 2,3	183 93	1.180 240 9.980	6,4 2,6	in complesso	2.362	2.660	1,1	2,653	3.390	1,3
Italia Insulare	1,509	7.010 4.030	2,7	2.889 2.494	9.460	3,5 3,8	   ===================================		Sulla		5		
IN COMPLESSO	4.799	12.050	2,6		20.850]	3,7	Emilia	2.100	1.150	. 0,5 0.6	756	800 470	0,5 0,6
Flo Toscana	eno gred   6201	o o tri 1.4901	igonella 2.41	1 638ı	1.830	2,9	Marche Umbria Lazio	1.834 28	2.420 40	1,3 1,4	1,992	3,910	2,0
Lazio.	115	170	1,5	110	200	2,9 1,8	Abruzzi e Molise	29.716	50 4.040	1,7 0.1	44 29,846	110 6.060	·2,5
Abrazzi e Molise	680 15	1.780 50	2,6 3,3	690 12	1.470 40	2,2 3,3	Campania	1,435 4 220	530 600	0,4 2,7	1,433	660	0,4 4,1
Sicilia	1.528	40 6.720	3,3 4,4	1.788	40 10.330	3,3	Sicilia	6,514	8.970	1,4	234 6,336	930 16.170	2,6
Sardegna	7	20	2,9	6	10	5,8 1,7	Bardegna	2,100	1 150	0,5	1,730	800	0.5
Italia Centrale	735 707 1.535	1.660 1.870 6.740	2,3 2,6 4,4	748 704 1.704	2.030 1.550 10.340	2,7 2,2 5.8	Italia Centrale	2.639 31.375	2,950 5,160	1,1 0,2	2,820 31,517	4.550 7.580	0,5 1,5 0,2 2,6
IN COMPLESSO	2.077	10.270	3,4	3.246	10.820	4,3	IN COMPLESSO	6.517 42,631	8.970 18,230	0.4	6,339 42,406	16,170 29,100	2,6 0,7
(a) Non sono compre	est I dati	relativ	і аПе р	ovinele	del Cari	iaro, Is		1		~, zu	20.2001	20,2001	

TAV. 12. - Superficie e produzione del melo

•	<u> </u>		1	945				(	1 9 dati pr	4 6 ovvisori)		
OIROOSORIZIONI	Coltur	a specializ	zata	Col prom	tura Iscua	Produ-	Coltur	a specializ	zata	Colt prom	ura Iscua	Produ-
	Super- ficie ha	Produs comples- siva q		Super- ficie ha	Produ- zione g	zione in complesso q	Super- ficie ha	Produz comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- zione q	zione in compless q
Alessandria . Asti . Danco . Novara . Corino . Torino .	27 21 1.271 202 100 4 705	3,100 5,400 30,290 2,000 6,230 360 8,400	114,8 260,0 30,9 9,9 36,9 90,0 11,0	2,489 10 18,507 4,930 12,293 363 26,416 05,033	23,650 11,970 130,000 15,020 100,500 25,400 10,930	26,750 17,430 169,290 17,020 103,730 25,760 19,360 282,340	202 169	2.100 4.200 84.710 2.990 3.930 260 9.180	77, 8 200, 0 66, 1 14, 8 23, 3 65, 0 12, 0	2.489 10 18.804 4.930 12.288 303 26.413	12,060 9,740 219,000 16,909 77,950 21,620 18,950	14.10 13.94 303.71 19.89 81.88 21.88 28.13 483.59
ienova mperia a Spezia	— 12 — 16			13,851 2,050 1,900 12,660 31,261	41,550 1,550 1,660 5,160 49,920	41.650 1.650 1.600 5,300 50,160	_ 12	— 210 160 370	17,5 10,0 13,2	13.851 2.950 1.900 12.560 31.261	34,460 3,150 1,940 7,030 47,180	94.40
Bergamo Bresela Gomo . Mantova Milano Pavia . Sondrio Yarese	 38 500 22 71 64 20	540 300 15.760 1,100 7.000 6,200 800			7.600 3.800 6.180 18.720 ————————————————————————————————————	34,480 1,100 26,440 9,670 16,000	25 71 67 20	540 840 27.300 1.600 2.000 5.590 600	14,2 28,0 47,6 61,5 28,2 83,4 30,0	7,150 3,127 3,691 2,851 	5.030 3.800 5.920 38.470 9.340 3.130 12.110	5.030 4.340 6.760 65.770 1.600 11.340 8.720 12.710
Lombardia  Bolzano	718 6.544 1,341 7.885	31,700 235,330 71,560 308,890	44,2 36,0 53,4 38.9	28,499 2,230 11,836 14,060	74,410 28,200 136,300 164,500	293.530 207,860 471,390	626 6.544 1.343 7.887	38.470 491.420 50.360 553.780	46,6 75,6 44,2 70,2	2,230 11.854 14.084	77,800 41,320 116,160 157,489	535.74 175.52 711.26
Belluno Padova Padova Theviso Udine Venezia Verona Veneto	150 69 205 22 14 212 — 25	3.300 6.350 8.200 370 240 6.020 1.000	22,0 92,0 40,0 16,8 17,1 28,4 40,0	280 35.650 7.595 6.700 4.760	14.300 (a) 14.480 4.200 8.000 3.910 62.300 (a) 153.600 14.280	17.600 20,830 12.400 0,270 4.150 68,320 153.800 15,280	250 25 14 240 — 31	310 100	10,7 77,5 35,0 12,4 7,1 27,4 60,0	35.750 7.595 6.500	7.150 (a) 21.330 7.000 6.930 1.570 53.950 (a) 109.000 28.560 234.520	8.750 26.690 15.750 7.270 1.670 60.530 108.000 30.420
Jarnaro (Flumo) Gorizia Stria (Pola) Triesto Zara Venezia Ginlia e Zara (b)	; 14 ; 8 ; 8	7 210 1 450 1	15,0 15,0 56,3 30,0	7 1 64	250	700	, 6	† 470	1 17;1 58,8 1	7 G4	† 8.110 7 210 1 8.320	8.350 1 080 1 9.03
Belogna Persan Persan Porl Porl Modena Parma Placenza Ravenna Ravenna Reggio nell'Emilia	60 3,360 15 599 10 70 208 100	4,450 129,300 1,000 41,940 1,000 3,590 13,920 1,930 197,090	74;2 33,5 66,7 70,0 100,0 50,0 66,9 18,7	1,700 46,600 60.758 17,807	48,330 21,000 60,760 31,460 6,930 10,670 2,640	177,630 22,000 102,700 32,460 10,430 24,590 4,620	3.300 15 599 10 79 1.171 103	157,000 800 35,600 1,180 4,170 03,780 2,100	08, 8 46, 7 53, 3 59, 4 118, 0 52, 8 54, 5 19, 8	1.700 40.600 60.758 17.807	17,000 33,660 33,370 7,390 13,040 3,120	31.67 228.56 17.60 60.28 34.65 11.66 76.82
Arezzo Flenzo Flenzo Flensseto Flens	7 22 - 37 17 - 16 - 99	30 440 — 690 760 — 310 — 2,230	4,3 20,0 — 18,6 41,7 — 19,4 — 22,5	69,222	7.020 (a) 10.420 660 4.800 4.570 2.710 350 1.880	10.420 660 F4 5.490 F3 5.330 2.710 670 1.880	= 22 37 20 - 11	2.040 - 990 - 510	49,8	2,139 16,994 3,086 4,03 5,705 68,225	10.699 (a) 0.329 600 14.14 0 6.02 4 16.15 2 3.26 2 3.05	11.2: 9.3: 6 16.1: 7.0: 7.0: 7.0: 7.0: 7.0: 7.0: 7.0: 7.0
incona Ascoli Piceno Maccrata Pesaro o Urbino Marche	 21 21 — 42	— 390 150 — 540	E— 18,6 5 7,1 → 12,9	77.457 20.374	3.120 20.340 4.870	3.510 20,490 4.870	-2	- 110	<u>δ</u> ;:	77,451 20,374	1.600 18,200 4.000	2.17 18.97 4.00

<sup>(</sup>a) Produzione proveniente da piante sparse. — (b) Non sone compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

<sup>2 —</sup> Bollettino Statistca.

Segue: TAV. 12. - Superficie e produzione del melo

			1 8	4 5				. ;	1 (dati pi	) 4 6 covvisori)		
CINCOSCRIZIONI	Coltur	ı specializ	zata	Colt		Produ-	Coltur	specializ	zata	Colt prom		Produ-
,	Super- ficie ha	Produz comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- zione q	zione in complesso q	Super- fiele ha	Produz comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- zione	zione in complesso q
Perugia	- 1	<del></del>	 3.0	24,710 24,964 49,674	11.700 3.740 15.440	11.700 3,740 15,440	- <sub>1</sub>	7	4,0	24.720 24,064 4 <b>9</b> ,684	12.620 2.500 15.120	
Frosinone Latina Rileti Roma Viterbo	20 55 85 418 0 626	560 900 2 - 440 20, 200 440 24, 540	19,3 16.4 28.7 45,1 48,5 39,2	34,916 7,100 29,958 36,565 12,257	6, 190 3, 420 29, 930 25, 700 7, 220 73, 490	6,750 4,320 32,400 46,900 <b>7,</b> 660 98,030	29 55 85 448 12 629	550 600 2,440 20,200 500 24,290	19,0 10,9 28,7 45,1 41,7	34.916 7.100 29.958 36.565 12.290	4,510 29:990 26,700 8,000	5,110 32,430 46,900 8,500
Campobasse. Chieti 1.'Aquila Pescara. Teramo Abrazzi e Molise.	- 16 - 10 10 - 45	- 320 - 1,560 290 - 2.170	20,0 	28,260 80,338 11,214 6,671 13,600 140,092	4,610 53,020 34,690 7,430 4,000	4,930 53,020 36,250 7,720 4,000	— 16 — 19 10 — 45	1.330 1.40 1.790	20,0 70,0 14,0 — 39,8	28.269 80.338 11.214 6.671 13.700	31,720 3,710 4,500	33,050 3.850 4.500
Avellino .  Denevento	202 985 144 1.019 2.350	11.110 62.720 9.240 52,990 136.060	55,0 63,7 64,2 52,0 57,9	40,000 50,735 11,151 27,619 10,338	28,370 177,500 81,690 255,700 37,080	265.030 00.070	980 344 1.019	8.080 30.950 17.340 26.070 83,340	40,0 31,6 50,4 26,5 32,7	27,619	36.393 110,730 22,000	67,340 128,070 48,970
Brindist . Foggia . Lonto (Taranto) . Lecce . Pustie	1111	711.	11111	· 460 232 68 220 980	730 1.160 130 1.530 3.190	1.160 130 1.530	1 -	-	= =	460 · 232 68 220	130	1:860 130 850
Matera	122 122	1 '	33.6 33,6	2.846 8.771 11.617	1,410 41,780 43,190	45,080	122		10,0	2,846 8,771 11,617	1.000 13.700 14.700	ll .
Oatanzaro . Cosenza . Reggió di Calabria . Catabrie	251 618 150 1,025	4,080 5.000	37, 8	II.	13.620	19.520	618 156	10,490 4,740 5,450 20,680	41 8 7,7 34,9 20,2	6,270 22,510 12,420 41,200	12:250 13.050	16,990 16,500
Agrigento . Galtanissetta . Calania . Enna . Bestina . Bestina . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Calania . Sicilia .	20 1,171 12 34 — 235 1,472	15,020	12,8	1.167 30.809	520 8,910 7,440 370 21,490 6,180 510 3,530 48,980	8,010 22,460 370 21,530 6,520	1.171 -	220 18.740 40 680 - 820 20.500	11,0 16,0 3,3 20,0  3,5 13,9	111 1.187 30,899 1.830 0.116 6.178 253 5 20,395	550 4,000 7,560 440 18,170 0,270 510 30 3,610	770 4,000 26,300 18,210 9,050 510 30 4,430
Ongliari	37 8 - 1 45	260 130 — 390	7,0 16,3 — 8,7	820 5.845 805 7.479	2.240 0.630 8.050 17.820	2.500 6.760 8.050 19,210	37 8 — 45	220 120 — 340	5,9 15,0 — 7,6	832 5.845 805 <b>7</b> .482	1,820 5,080 8.050 15.850	2.040 6.100 8.050 16.193
Italia Settentrionale (a)	16,237 768 3,542 1,517	620,900 27,310 164,860 18,780	38,6 35,6 46,5	497.642 657.270 342.735 77.480	1.108.230 157.970 815.340 63.800	1,735,130 185,280 990,200 83 580	17,412 769 8,737 1,517	994,010 28,840 107,030	57, 1 37,5 28,6	498.102 660.043 342.708	1,109,240 185,060 460,593	2.102,250 213,900 567,620 80,830
IN COMPLESSO (a)	22.004	835,850	37,9		. 1	83 580 2,984.196	1	20,840 1.150,720	13,7 49,1	77.458 1.578.371	59,990 1.813,980	

<sup>(</sup>a) Vedasi la nota (b) alla pagina precedente.

TAV. 13. - Superficie e produzione del pero

			1 9	4.5						4 6 covisori)	-	
	Coltur	a specializ	zata	Colt prom		Produ-	Coltura	specializ	zata	Colt		Produ-
CIRCOSORIZIONE	Super-	Produ	zione	Super-	Produ-	zione in com-	Super-	Produz	lone	Super-	Produ-	zione in com-
	ficie	comples-	Per ha	ficie	zione	plesso	ficie	comples- .siva	Per ha	ficle	zione	plesso
	<u>ha</u>	q	ایه	ha	<u>q  </u>	<u>q</u>	ha.	<u>q</u>	Q II	ha	<u> </u>	_q
Plemonte	1.611 394	42.580 7.810	26,4 19,8	69.111 18.866	127.070 28.000	169.850 35.810	1.653 428	70.250 33.440	42,5 78,1	66.426 10.182	209.510 110.700	279.760 144.140
di cui : Genova	_ 17	_ <sup>570</sup>	33,5 —	31.924 15.019	62.600 47.760	63.170 47.760	_ 17	_ eso	38,2 —	34.924 15.010	57.700 40.660	59.350 40.660
Lombardia	402	23.360	58,1	33.900	74.150	97.510	422	21.360	50,6	33.930	65.030	88,890
Venezia Tridentina	1.761 20	139.310 2.000	79,0 100,0	23.246 8.650	352.380 241.400	491.670 243.400	1.784 20	150.380 3.600	85,2 180,0	23.249 8.659	532.090 341.120	682.470 344.720
Veneto	623 258	22.150 6.300	35,6 24,8	59.897 730	79.210 28.200	101.380 34.590	695 258	23.160 6.650	33,3 25,8	59.262 730	76.270 27.300	89.430 33.850
Venezia Giulia e Zara (a)	25	920	36,8	11.231	10.980	11.880	25	910	36,4	-11.231	9.810	10.720
Emilia di cui : Modena	1.086 38	39.600 1.900	36,6 50,0	277.827 50.838	121.890 50.840	161.690 52.740	1.559 38	57.030 2.160	36,6 57,4	277.865 50.838	109.070 23.810	100,150 30,990
Toscana	337	11.830	35,1	293:949	45.690	57.520	402	23.840	59,3	293.369	75.820	99.160
Marche	80	810	27,0	· 240.075	41.400	42.210	80	900	32,0	240.376	83.860	34.320
Umbria	12	110	9,2	65.131	12.880	12.990	12	120	10,0	55.138	14.180	14.830
Lazio	314 310	4,720 4.700	15,0 15,2	134.418 48.294	107.850 70.000	112.570 74.700		4.720 4.700	15,0 15,2	134.558 48.204	108.210 70.000	110.930 74.700
Abrazzi e Molise	27 7	830 280	30,7 40,0	129.550 11.800	29.620 7.480	30.450 7.760	26 7	600 280	23,1 40,0	129.650 11.860	22.840 7.580	23.440 7.860
Campania di cui: Benevento	215 18	9.540 690	44,4 38,3	146.418 51.540	409.240 105.780	418.780 106.470		11.260 690	52,4 32,8	140.434 51.540	806.670 80.960	317.930 81.550
Napoli	15 130	2.180	145,3	23.295	151.230	153.410		2.160	145,3	23,358	141.750	143,930
Puglie	130	2.620 3.24n	18,8 33.1	14.468 120.980	57.150 89.380	59.770 92.620		5.240 2.120	37,7 22,8	14.468	GO. 160	65.400
di cui: Jonio (Taranto)	, 26	400	15,4	12.000	18.650	10.050		2.120 440	21,0	126.759 11.709	78,020 24,650	78.140 25.290
Lucania	20	740	37,0	17.173	68.340	69.080	1	450	22,5	17.173	35,400	35,850
Calabria	1,403 238	17.120 7.630	12,2 32,1	88.693 19.467	129.100 07.470	148.220 105.100		14.910 7,950	10,6 30,9	86.693 19.467	118.610 02.640	133,520 99,990
. Cosenza	1.105	8.000	7,2		23.510	31.510	1.105	6.100	5,5	37.540	18.120	24.220
Sicilia	709	12.070	17,0	128.994	102.610	.114.080	713	16.930	23,7	128.994	96,110	113,040
Sardegna	179	2.950	16,5	85.791	71.750	74.700	191	2.510	13,1	35.797	49.150	51.660
Italia Settentrionale (a)	5.528	200.690	48,6	508.638	828.240	1.098.930	6.135	323.700	52,8	508.887	1.059.480	1,353,270
Italia Centrale	693	17.470	25,2	723.573	207.820	225.290	758	29.610	39,1	723.437	228,070	258,710
Italia Meridionale	1.763	31.470	17,9	508.704	725.880	757.150	1.757	29.340	. 18,7	508.709	559,540	569,660
Italia Insulare	888	15.020	16,9	164.785	174.360	189.380	904	19.440	21,5	164.791	145.280	164.700
IN COMPLESSO (a)	8.872	332.650	37,5	a1.901.788	1.938.100	2.268.760	9.554	402,210	42,1	1,801,824	1.993,350	2,395,560

TAV. 14. — Produzione di cotogne e melagrane (quintali)

	Produz.	totale	Coto	gne	Melag	rano		Produz.	totale	Coto	gne	Melag	rane
CIRCOSCRIZIONE	1945	1016 (b)	1945	1946 (b)	1045	(b) 1946	CIRCOSORIZIONE	1945	1940 (b)	1945	1546 (b)	1045	1948 (b)
lemonto	3,280	3.420	2.070	3,130	310	290	Paglie	79,810	70,680	55,680	46.780	24,130	23.00
lguria	30	. 50	20	40	10		Lucania	380	400	270	280		12
ombardia	240	200	200	220	40	40	Calabrie	3.000	3,620		730		1
enelo	3.210	4.070	2,030	3.690	280	380	Sicilia	12,090	12.300	4,690	5,280	i	
enezla Giulia (a)	130	140	130	140	_	_	Sardegna	8.790	9,570	4,620	5,630	4.170	3.0
milia	1.480	1.330	1.330	1.120	150	210				1			
oscana	230	200	200	180	30			8.370	9.270	7.580	8.340	790	6:
larche	. 300	250	270	220	30	90	Italia Centrale	4.690	5.590	3.380	3.290	1,310	2,3
mbria	310	290	260	240	60	60	Italia Meridionale	107.500	90.790	74.890	60:160	32,670	30.63
Azio	3.850	4.850	2.650	2,650	1.200	2,200	Italia Insulare	20,660	21,930	9.310	10.910	11.570	11.0
ibruzži e Molise	5.820	4.010	4,600	3.110	1.020			1 -0.000		1 3.020	1 -5,510		
ampania	17,690	12.080	13,470	- 0.280	4,120	2,800	IN COMPLESSO (a)	141.500	127,590	65,180	82.720	48.340	44.60

<sup>(</sup>a) Non sono compresi i dati relativi alle provincio del Carnaro, Istria e Zara. — (b) Dati provvisori.

TAV. 15. - Superficie e produzione del noce

	:		1 9	45				_	(dati p	0 4 0 rovvisori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltur	a specializ	zata	Colt prom		Produ-	Coltur	a specializ	zzata		tura Iscua	Produ-
	Super- ficie	Produz comples- siva	per ha	Super- fiele	Produ- zione	zione in com- plesso	Super- ficie	Production of the complession of the complex in the c		Super- fiele	Produ-	zione in com- plesso
	ьа	q	q	ha	Q	q	ha	q	q	ha	<u> </u>	<u>q</u>
			j		ļ							
Piemonte	447	1,690	3,8	45,971	39,230	40.920	. 447	4.030	9.0	1	51,190	. 65,210
Cunco	-147	1,690	3.8	4.806 8.172	2.810 16.650	2,810 18,540	-,447	4.020	9.0	4,758 8,172	7.030 24,950	7,030 28,970
Torino	= :	=	= 1	4.622 24.094	0.110 7.860	9,110 7,960	=			4.617 24.095	10.080	10,080
Liguria . di cui	3	20	6.7	9.814	7,340	7.360	9	20	6,7	8.814	14.030	6,080 14,650
Genova Lombardia di cui:	9	- 20	=	7.074 7.370	7.070 19.670	7,070 19,690	Ξ	=	=	7.074 7.377	14.150 18.560	
Varese . Venezia Tridentina	=	-	= [	3.023 1.857	12,450 2,850	12,450	-	-	_	3.023	11.540	
Veneto	- 6	20	2.2	39,710	7,620	2.850 7.640	_ <sub>6</sub>	` — <sub>33</sub>	5,0	1.857 39,511	4.780 8.080	4.780 8.110
·Venezla Glulia e Zara (a) Emilia	_	=	=	74,243	(b) 1.237 13,310	1.237 13,310	=	=	=	74.243	(b) 1.290 9.120	1.290 9.129
di cui; Bologna		_	_ [	12,510	6,380	6,380	_	_	1	12,510	2.710	2,710
Toscana Marcha	-		_	188,907	10,360 2.750	10.380	=	Ξ	_	183,907	10,670	10,670
Umbria	= .	- '	_ I	50.710 25.309	2,920	2.750 2.920	=	_	= 1	50,710 25,309	2,910 2,610	2,610
Umbria Lazio Abruzzi e Molice	3 50	30 110	10,6 2,2 9,6	42.820 50.230	10.650 11.210	10.690 11.320	3 50	30 70	10,0 1,4	42,833 50,230	10.030 8,000	10,080 8,070
Campanla.	726	6.940	9,6	128.935	214,510	221,450	726	6.870	9.2	126,855	228.760	235.430
Denevento	14	840	60,0	23.086	24.980	25.820	14	700	50,0		21,600	
Caserta	5 683	5,460	16 0 8,0	11,717 47,401	25,160 128,640	25,240 134,100	5 683	5,460		11.737 47.401	36,160 141,100	36,190 146,560
Salerne	_ 24	560	23,3	7.631 24.627	28,030 8,720	29.620 8.720	24	500		7.631 24.627	24.070	24,570
Lucania	-		-	4.261	8,810	9.840	· =	=	=	4.261	7,890 6,740	7,890 6,710
di cui: Potenza		_		3.534	9.650	9.650	l –	_	_	3.534	6.520	0.520
Calabrie	10	. 90	9,0	21.387	15.210	15,300	10	93	9,0	21,387	15,540	15.620
Catanzaro Bleilia	10 190		9,0	5:037	0.380	6,470			9.0	5,037	6,000	6.150
Sardegua	55		3,1 9,5	23.933 8.374	7.530 1.770	8.130 2.260	55		2,9 11,6	24.213 8.374	8 920 2,200	9,490 2,840
Italia Settentrionale (a)	465	1,750	3,8	177.965	. 90.020	91,770	456	4.070	8.9	177.721	108,360	110,430
Italia Centrale	1 "8		10,0	305.746	26,710	26,740			10.0	305,759	26,220	26,250
Italia Meridionale	786							! "	8.7	227,360	266.920	273,750
Italia Insulare	251	1,120	4,5	32,307			251		4,8	32,567	11,120	12.330
IN COMPLESSO (a)	1,500	10.040	6,7	743.358	385,520	395,560	1.493	12.140	8,1	748.427	410.626	422,760
	I	i	l	ll .		li .	I		1	1	- 1	

<sup>(</sup>a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zare.

(b) Proveniente da plante sparse.

TAV. 16. - S erf ie e produzione del carrubo

			1	9 4 5						9 4 G rovvisori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltu	a speciali	zata	Coli pron	ura alscua	Produ-	Coltue	a specializ	zata	Col prom	tura Iscua	Produ-
	Super-	Produz comples-	per	Super- ficie	Produ-	zione in eom- plesso	Super-	Produs		Super-	Produ	zione In com-
<u>-</u>	ha	g	ha q	ha	q	q.	ha	siva q	ha q	ficie ha	zlone q	plesso q
Liguria Latlo Campania Puglio Catheria Estatio Catheria Satalic Stollia Satdegno Italia Settentrionale Italia Centrale Italia Meridional:	15 632 100 60 5 7,596 44 15 632	390 2.790 2.570 — 1.800 110 67.480 1.230 389 3.790 4.480	25,3 6,0 24,2 	8,452 2,440 52,474 1,691 1,331 46,643 080 	4.589 2.460 19.010 3.369 1.420 323.260 3.012 4.580 26.250	5,030 19,010 5,160 1,530 390,740 4,£40 380 8,370	- 108 5 7,590 44	2,250 - 1,500	35,3 4,9 21,2 	8.482 2.440 52.074 1.681 1.331 46.643	1.970 19.820 3.320 1.380 266.000 2.740	4,220 19,820 4,620 1,480 342,690 3,840 530 10,920
Italia Insulare	7.640	- 68.710	9,0	47,329	326,270		7.040	77,990	10,2	47.329	268.740	
IN COMPLESSO	8,458	77.360	9, 1	113,743	357.100	434.460	8,458	85,490	10, 1	113.343	303,030	389.520

#### TAV. 17. - Produzione legnosa dei boschi (\*)

(Anno statistico 1º luglio 1945 - 30 giugno 1946)

•	LEG	NAME DA (metr)	LAVOR	0 (a)			C O		TIBI ellate)	LE		
CIRCOSCRIZIONI			di cui			legna da s	rdere (b)			cart	one	
	In complesso	Monteone	Collina	Pianura	In		di cui		In		di cui	
	complesso	шончавна	Contra	Flandra	complesso	Montagna	Collina	Pļanura	complesso	Montagna	Collina	Pianur
Alessandria. Listi Juneo. Novara. Forino. Zalie di Forcelli Piemonts di cui: Enti	28.610 8.350 127.870 76.240 90.070 75.250 68.380 483.670	1.560 — 82.300 73.280 52.200 75.250 20.080 310.760	13.240 8.280 28.850 1.200 24.210 — 23.390 89.260	16.720 1.700 22.640 16.010 73.650	39.232 181.308 115.772 117.874 42.276	11.200 134.807 108.818 65.312 42.276 86.779 449.312 178.868	33.520 38.332 33.231 5.955 38.548 21.617 171.203	12.695 900 13.300 909 14.014 0.333 48.241 8.664	1,015 4,310 538 120 46 653 8,891 3,680	053 4.134 533 105 40 633 0.409 3.570	- 62 - 185 - 15 - 20 - 282 - 110	1111111111
lenova mperla & Spezla avona Liguria di cui: Enti	45.600 26.290 21.020 30.730 124.540 33.320	45.600 26.200 12.170 30.730 114.790 32.770	9.750 9.750	111111	88.045 30.080 14.530 131.415 264.970 44.605	88.045 30.980 4.842 131.415 255.282 44.437	9.688 9.688 9.688		7,629 2,242 5,424 0,239 24,534 4,241	7,629 2,242 3,222 9,239 22,332 4,241		=======================================
Jorgamo rrescia, remena fantova filinan avia, condicio ateso. Lombardia di cuti: Entl	43.910 71.760 16.330 4.730 1.440 23.680 74.090 89.140 10.090 346.030	33.180 71.700 6.140 — — 89.140 3.020 205.180 150.620	9.360 60 8.670 180 2.370 1.410 8.550 30.520 270	1,350 1,620 4,730 1,260 21,260 72,680 7,430 110,330 1,000	106.775 168.599 124.576 424 6.332 28.330 63.075 90.676 76.412 655.290 206.637	87.015 151.718 67.990 — 12.560 00.678 46.411 477.272 194.120	17.590 16.881 33.020 1.330 4.830 14.440 21.635 110.620 4.873	1.270 2.665 424 5.002 23.500 20.075 8.366 67.302 7.644		1.462 2.875 676 — — — — — — — — — — 630 170 6.022 2.915	500 145 — — — — — — — 705	папап
Bolzaño Prento. Venezla Tridentina di cui: Entl	259.050 211.130 470.180 264.550	195.260 211.130 406.300 242.470	40.000  40.000 17.090	23.700 — 23.790 4.990	134.507 174.908 309.475 <i>195.36</i> 2	76.431 174.966 251.999 169.033	25.621 25.621 12.260	32.455 32.455 14.069	1.706 1.706 1.551	1.706 1.706 1.651	<u>-</u> -	<u> </u>
lelluno adova torigo reviso (dino conozia erona (leenza Veneio  di cut: Enti	80.650 500 2.510 4.280 153.130 — 2.220 29.260 281.010 195.580	89.650 — 143.510 — 1.860 25.770 260.790 193.910	4.280 8.500 33.00 37.250	2.510 1.030 — 30 — 3.570	63,684	168, 698 ————————————————————————————————————	10.450 22.842 32.023 6.198 10.395 81,908		3.144 32 309 4.085	3.317	- 61 707 - 708	111111111
dologna ferrara forli lodena farma facena lacenna lacenna leggio nell'Emilia  Emilia di cui: Enti	12.080 560 8.460 3.210 18.030 31.580 1.350 9.020 84.910 12.950	8.130 7.480 3.210 16.050 9.740 6.220 50.830	1.350 500 710 2.200 250 970 5.980	1,270 10,640 1,100 2,430 28,130	4,030 29,660 65,776 88,605 47,140 8,893 58,301	21.646 03.966 83.608 26.675 39.031	11.876 6.703 1.810 4.682 13.215 1.975 14.160 54.508 2.459	4.030 1.233 	0.400 5.880 12.848 5.302 311 5.785 43.499	8,570 5,880 12,848 5,242 - 5,785 42,307	821 - 821 - 60 - 311 - 1,192	=
INEZZO	46.520 50.670 25.310 930 80.230 30.370 22.640 33.230 23.220 328.120 36.280	60	21.540 51.520 12.040 870 6.480 9.510 6.110 15.050 124.020	1.020 5,200 8.690 13.130 1.720	22,460 53,410 50,050 107,010 40,433 62,081 633,187	13.507 14.418 4.850 40.224 59.050 30.373 18.670 229.252	35.450 65.746 77.613 17.610 6.685 	5,090 8,050 6,510 63,664 5,200 	44,145 14,459 11,576 8,500 16,631 9,259 21,410	7.206 2.030 1.506 10.168 8.500 7.021 538 2 51.116	14.243 96 20.67 106.99	2. 
ncona ggolf Picono Incerata cesaro e Urbine Marchs di cui: Enti	20 2.510 3.800 1.250 7.580 2.450	20 2.510 3.550 550 6.030 2 400	250 700 950	-	11,580 14,301 29,493 38,127 93,501 32,518	14.071 27.764 16.561 69.295			000 1.01 4.70 5.13 12.65 5.67	8 1.918 9 4.700 1 5.106 8 12.635	- - 2:	3 -

<sup>(\*)</sup> La produzione legnosa va intesa nel preciso senso di prodotti separati dal suolo durante l'auno statistico (che va dal 1° luglio di clascun anno preso anche lo Stato.

(a) E considerato legname da lavore tutto il produtto legnoso non utilizzato come combustibile.

(b) La legna da ardere comprendo anche il fascinamo e le ceppale, se destinati al consumo come combustibile; il peso è riferite al grado medio di stagionatura.

#### Segue: TAV. 17. - Produzione legnosa dei boschi (\*)

(Anno statistico 1º luglio 1945 - 30 giugno 1946)

<del>.                                      </del>	LEG	NAME DA	LAVOR				c o	MBUS	TIBI	LE		
		(metri	cubl)			logino do	ardero (b)	(tonn	ellate)	carl	one	
GIRCOSORIZIONI	Tn	——— <sub>—</sub>	di cui		<u> </u>	legua ua	di cul				di oui	
	complesso	Montagna	Collina	Planura	In complesso		Collina	Pianura	In complesso	Montagna	Collina	Pianura
Perugia	30.290		13.120	_	107.421 65.448	75.127 17.560	92.294 47,888	·=	21.115 22.290	16.247 2.726	4,808 19,573	=
Umbria di cui : Ent!	10,510 49,800 15,770	24.590 11.040	12,090 25,210 4.730	_	172,809 52,556	92.087 42.496	80.182 <i>10.060</i>	- - 1.050	43.414 14.318 19.601		24.441 5.101 5.244	  390
Frosinone Latina Ricti Roma Viterbo Lazio di cui: Enti	23,050 23,600 29,720 132,720 54,010 263,100 143,700	3.000 26.310 20.000 — 69,610	9,580 1,300 3,410 112,060 54,010 174,360 77,930	18.400   19.100 18.100	62.515 33.460 53.789 100.730 88.300 404.911 171.877	7.886	33.720 5.307 158.853 85.114 280.000 93.391	28.319 	0.688 12.886 22.452 14.704 78.421 43.890	1.455 12.138 5.460	2.085 748 16,992 12,990 38,065 18,141	6,148 - 1,708 8,248 4,772
Campobasso Chicti L'Aquila Pescara Toramo Abrazzi e Molise di cui; Enti	10,870 6,770 30,670 1,380 7,350 57,040	6.360 30.670 1.270 7.350 56.520	— 410 — 110 — 520	піпп	44,452 21,621 100,237 12,238 22,308 201,058 151,172		2.015 2.480 14.325	- I	12.055 1.721 12.410 2.450 5.721 34.357 24.586	2.400 5.721 33.508	1 696	1111111
Avellino. Denevonto Caserta Napoli, Salerno  Campanie di cui; Enti	85,100 9,300 24,460 42,040 133,040 273,940	16,070 940 270 22,600 110,500 151,490	48.130 8.360 11.130 17.310 9.550 94.480 37.480	13.060 1.930 12.093 27.080 8 930	61.009 140.840	8,630 4,174 4,440 30,006 71,858	5.954 9.900 3.222 8.480	13.607 29.617	1.104 23.812 53.855	2,600 3,300 480 13,693 23,464	8,006 504 4,928 21,035 13,412	4.135 30 5.191 9.356 5.790
Barl. Brindisi Foggia Ionio (Taranto' Locce Puglie di cui; Enti	3.430 210 - 3.640 1.860		3.430 180 — 3.610	-	810	570 570	5.017 550 23,415	 480 125 200	233 9,932 1,227 40 12,134	_ 360 _	597 103 8,705 1,139 5 10,549 <i>3,150</i>	105 130 867 88 35 1,225
Matera	5,00 48.33 54.28 32.82	5.000 41.750 47.650	6,630 6.630	l –	30.903 48.330 79.298 32.953	21.626 37.725 5 59.254	10.611 16.633		6,551 15,822 22,373 11,297	8,475	1.048 1.934 2.882 1.349	1.796 1.798 1.473
Catanzaro	101.01 250.05 01.43 424.49 252.46	0 64,530 0 28,740 0 153,750	104.520 32.690 270.740	=	84,125 50,883 25,874 160,885 42,961	6,050 4,357 45,278	44.893 21.517 115.607	=======================================	14.554 17.222 16.731 48.507 28.322	1.720 2.106 4.776 8.602 6.647	12.834 15.110 11.055 39.805 22.775	11111
Agrigento . Caltanissetta . Catania Enna . Messina . Palermo . Ragusa .	23,570 16.550 2,500	15,550	=	11111111	78 112 15,301 54 8,145 11,260	1.870 8.145	19.431 19.431 —	пппппп	40 41 3.450 02 8.622 1.040	- 343 - 8.822 1.820	3.116 3.116 — —	11111111
Ragusa Siracusa Trapani Sicilla di cui: Entl	300 290 1,690 48,980 20.810	1.500 28.070	280 280 100 20.810 13.010	1111	130 4,301 285 39,672 7,134	40 90 20,850 3,452	130 4,201 105 18,713 3,682	11111	503 39 14,942 5,618	130 21 11.136 4.230	373 18 3.806 1.388	=
Cagliari Nuoro Saesari Sardegna di cui: Enti	17.400 3.120 2.710 23.230 13,660	1,210	1.420 1.910 2.710 6.040 1.960	13.020 — 13.020 10.960	27.708 100.510 31.619 159.836 - 65.241	5.354 48.612 — 54.106 18.092	15,802 48,577 31,510 95,899 43,823	6.642 3.100 9.742 3.326	18.022 15.010 5.024 38.056 23.090	5,763 8,428 — 14,191 8,801	6.827 6.552 5.024 18.433 10.321	5.432 — 5.432 3.968
Italia Settentrionale	1.790,940	1.349,740	202.760	239,440	2,798,812	2,142,164	453.554	203,094	87.242	82,093	5.149	_
Italia Centrale	648.600	275.200	324.540	48.880	1,304,468	480,482	702,800	121,177	298,265	114.838	169.527	13,902
Italia Meridionale	813.390	409.400	375,980	28,010	607,367	363.691	209,345	84,991	171,226 59 098	84,127 25,327	74.722 22.239	12,377 5,432
Italia Insulare	72.210 3,325.140	32.240 2.065.580	26,650 930,230	18.020 329.330	109.508 4.910.155	75, 155 3,001,492	114.611	9.742 369.344	52.998 609. <b>7</b> 31	308.383	271,637	31.711
					.			04 700	238,939	140.299	81.974	16 666
di cui: ENTI di cui: PRIVATI	1.517,140 1.808,000	951,720	341,050 589,180	J.	1.625,155 3,285,000	, ,	293,112 1,187,207	81.708 286,636	238.939 370.792	166.084	189.663	15,045

<sup>(\*) (</sup>a) (b) Vedansi le corrispondenti note a pagina precodente.

#### TAV. 18. — Produzione di legname da lavoro dei boschi (\*)

(Anno statistico 1º luglio 1945-30 giugno 1946)

(in metri cubi)

<del></del>	LEGN	JAME DI	RESIN	OSE		LEGN	AME D	I LATII	FOGLIE			IN GOM	PLESSO	
circoscrizioni	TEN	ero .	DO	RO .	TENERO		-	DURO	-			DI		
	in totale	di cui: Abe*e	in totale	di cui: Larice	specie diverse	Casta- gno	Faggio	Quer- cle	altre specie	in totale	DI RESINOSE	LATIFO- GLIE	TOTALE	di cui: TENERO
Alessandria Anti Chinee Novara Torino Valie di Aosta Vercelli di cui: Enti	550 34,050 46,070 11,920 37,030 6,150 137,130 81,470		11.070 14.350 29.800 34.790 2.820 92.830 43.600	11.070 14.340 20.800 34.700 2.820 92.820 43.600	15,610 2,080 18,410 4,550 21,700 740 25,000 88,750 23,900	3.560 2.210 47.600 3.080 12.620 1.700 5.520 76.380 2.960	1,030 5,720 3,700 2,120 10,200 22,770 8,970	5.160 2.070 5.520 2.530 15.740 13.430 44.450 3.550	2,600 1,900 4,900 1,130 5,170 	12.350 6.640 63,740 10.440 35.650 1,700 35.350 164,960	45.720 61.250 41.720 72.720 7.970	27,960 8,320 82,150 14,990 57,350 2,530 60,410 253,710 40,780	28.510 8.350 127.870 70.240 99.070 75.250 68.380 483.670 165.850	16.160 2.710 53.060 51.450 33.620 38.670 30.210 225.830 105.370
Genova	6,570 24,700 11,730 15,360 58,360 28,430	3,600 	139 150 — — 280 150	150 — — 150 150	410 40 1,150 200 1,800 50	33.460 1.030 8.840 10.760 54.090 2.920	3,320	2.400 290 200 1.060 3.950 110	1.050  30 1.080 30	38.400 1.400 0.040 15.170 64.100 4.690	6.700 24.850 11.730 15.360 58.640 23.580	38,900 1,440 10,193 15,370 65,900 4,740	45.600 26.290 21.920 30.730 124.540 33.320	6.080 24.740 12.880 15.560 80.160 28.480
Bergamo Drescha Como Cremona Mantova Millano Pavia Bondrio Varese Lombardia	30,400 55,530 8,530 — 17,110 90 71,080 9,180 191,920 124,640	20,440 53,790 200 — 150 — 65,100 250 148,930	4.090 10.320 990   15.050 280 30.680 20.920	4,090 10,320 890 — — — 15,050 200 30,650 20,920	1.010 80 760 4.730 1.230 1.700 54,080 410 1.123 65,120 1,160	3.590 5.000 4.150 100 800 2.420 2.330 18.390	2.640 — — — — — — —	1.870 420 680 170 4.070 17.385 — 3.230 27.820	920 580 	8.410 5.830 8.050 210 4.820 19.820 2.000 8.470 58.310 5.170	34.490 65.850 9.520 — 17.110 90 86.130 8.410 222.600 145.560	3.010	43.010 71.760 18.330 4.730 1.440 23.630 74.090 89.140 19.000 348.030 151.890	31.410 55.610 9.290 4.730 1.230 18.810 54.170 71.490 10.300 257,040 125.800
Bolzano	228,380 182,780 411,160 229,990	189.810 167,680 357.690 209.060	28.520 23.230 56.750 33.360	28.520 28.230 56.750 33.360	. 850	1.000 00 1.090 680	200 30 230 10	- 40 40 40	— <sup>60</sup>	1,300 120 1,420 730	256.900 211.010 467.910 263.350	2,150 120 2,270 1,200	259,050 211,130 470,180 264,550	220,230 182,780 412,010 230,460
Belluno. Padova Rovigo. Treviso Udine Verona. Vicenza  Veneto di cui: Entl	72,320 150 — 260 110,800 1,000 20,520 211,710 171,890	71,990 240 90,020 1,240 20,520 193,010 159,220	20.060	7.770 70 60 20.060	- 610 4,630	280 7.240	50 12.600 150 320	G0 90	289 70 20 1,160 050 420 2,900	4.650 410 40 3.920 27.630 490 8.070 45.210	124.570 1.730 20.580 231.770	493 8.080 49.840	*89,650 2,510 4,280 153,130 2,220 29,200 281,610 195,580	72.670 150 2.470 330 117.730 1.660 21.130 210.340 171.890
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilla di cui: Enti	4.640 4.860 1.050 490 1.180 3.990 16.110 8.610	3,060 4.610 970 300 — — 8.940 6.540	111111111	пиши	2.700 360 1.250 200 1.790 21.160 50 2.310 29.830		1,400 280 0 010 1.840 0 460 5,040	200 110 310 1.230 7.530 1.320	100 330 - 10 440	10,400 120 3,320	4.860 1.050 490 - 1.190 3.990 16.110	500 3,620 2,100 17,540 31,580 170 5,630 68,800	560 8.480 3.210 18.030 31.580 1.350 9.620 84.810	21,180
Arezzo Ficanzo Grossato Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Livaca Fisa Massa e Carrara Pisa Pisa Pistolia Siena  Toscana dí cuí: Enti	14,650 37,520 5,040 350 8,050 8,010 16,450 10,740 5,150	10.740 18,100 200 220 220 6.000 580 35,840 13,860	2.560 	111111	2,020 3.030 520 30 9.140 3,650 2,550 2.330 1.780 25,050	6.270 7,010 130 54,710 18.180 110 16.290 5.260	3.130 3.130 000 3.640 1.000 11.730	9.730 10.050 420 900 3.670 3.060 80 9.350 49.670	100 390  3.690 1.300 1.470 150  7.250	29,820 16,500 19,150 550 62,430 23,810 4,640 20,160 15,670	14.680 40.080 5.640 350 8.660 8.010 15.450 5.770 5.770	31,840 19,593 19,670 680 71,570 27,460 7,190 22,490 17,450 217,840	46.520 59.670 25.310 930 80.230 36.370 22.640 33.230 23.220	16.670 40.550 6.160 330 17.790 12.560 13.070 6.930 132.110
Ancona Ascoll Piceno Macerata. Pesaro e Urbino. Marche di cui: Enti			ППП	111111		1.130 1.020 — 3,050	1:010 90 2:460 2:176	1,100 1,700	170 -	1.25 7.44		2.61 3.80 1.25 7.56	0 3.80 0 1.25 0 7.58	120 0 —
Perugia Terni Umbria di cui: Enti	4.400 7.260 11.860 5.960		= = .	=	540 	1.170 2.020 3.190 486	40	10,230	— FG	12,25	0 7.26 0 11.66	0 12,25 0 38,14	0 19,51 0 49,60	7,260

<sup>(\*)</sup> É considerato come tenero il legnamo di abete, di pino (escluso il montano), di larico (so non coltivato sullo Alpi), di pioppo, di salice, di ottano bianco e nero, di tiglio, di betula, di nocciolo, di aliante, di sembuce, di irpocostano, di templei. Il legname di tutte a litte e reciu de considerato dirro.

#### Segue: TAV. 18. - Produzione di legname da lavoro dei boschi (\*)

(Auno statistico 1º luglio 1945-30 giugno 1946)

(in metri cubi)

					<u>, , </u>			•	_		,		<del></del>	
	LEGN	IAME DI	RESIN	SEOT		LEGI	IAME I	OI LATI	FOGLI	E		IN CO	IPLESSO	
CIRCOSORIZIONI	TEN	ERO	זמ	TRO	TENERO	1		DURG			. DI	DI	1	di cui:
	in totale	ai cui; Abete	in totalo	di cui: Larice	specie diverse		Faggio	Quer- cle	altre specie	in totale	RESINOSI	GLIE	TOTALE	TENERO
Fresinone Latina Rieti Roma Viterbo Lazio di cui: Enti	1.010 2.500	950 950		<b>a</b>	2.400 500 220 3.120 900	4.700 3.670 123.090 33.630 173.310	1.300 11.010 8.050 5.600	17.600 12.500 1.370 13.250 45.840	550 210 300 1.060	132.72 52.78 257.48	1.490 1.010 2.500	132.72 53.00 260.60	23.600 20.720 132.720 54.010 263.100	1.090 1.230 1.230
Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abruzzi e Molise di cui: Enti	2,670 3,670 880 80 10,250	2.670 60 20 — 5,670	=		730 600	2,040	570 20,30 500 6,92 30,50	3.430 3.070 5 0 350 0 13.510		7,926 4,000 26,376 600 7,276 46,086 35,966	2.670 3.670 880 80	4.100 27.000 500 7.270 46.790	6.770 30.670 1.380 7.350 57.040	2:770 4:300 880 80 10,980
Avellino Benovento Caserta Napoli Salerno Campanla di cui: Entl	_ 120		300	=	11.920 12.020 8.240	23,320 41,920 34,780 150,760	50 77 77 57.68 79,19	0 13.910 0 15.310	0 14.75 0 16.22	24.12 41.92 0 121.12 0 261.48	300 120 —	24.160 41.020 133.040 273.500	0.300 24.460 42.040 133.040 273.840	80 40 120 11.020 12.160
Foggla	1,710	=	= =	= .	- 30 30	_	27 27 20	0 1.630		1.69 21 1.90 1.36	1,710	1,93	3.640	1.740
Matera	1.280	920 920	<u>_</u> - ·	= =	4.400 4.400 1.580	7.690	10.17	30,710	5 5	48,620	920 1,260	47.460 53,020	48,380 54,280	5.320 5.880
Catanzaro	14.720	7.690	Ξ	=	5.610 9.620 20 15.150 7.396	22.730 10.030 61,420	93.50 27.28 140.70	5.950 3.380 13.970	- 1	40.690	127.840 14.720 193.240	131.710 46.710 231.250	259,050 61,430 424,490	136,860 14,740 208,380
Catania Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani Sicilia di cui: Enti	= 120			11111	140 - - - 40 180	= 993	6.510 1.280	2.550 260 280 30 4.020	300 1.600 1.850	300 280 1.630	2.210 10 — 120 12.370	13,340 2,580 300 280 1,570	15,650 2,590 300 280 1,690	2,350 10
Cagliari	1.550 1.640 470		====	-	2.080 450 780 3.310 410	150 800 20 970 <i>20</i>	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3.710 1.640 310 5,560 1.800	11.370 -330 50 11.750 10.960	15,230 2,670 380 18,280 12,780	1,550 1,640 470	17,310 3,120 1,160 21,590 13,190	17,400 3,120 2,710 23,230 13,660	2 170 450 2 330 4 950 880
Italia Settentrionale	1,020,390	809,380	200,600	200.430	190,980	195,690	53.270	92,670	31,340	372.970	1,226,990	563,950	1,790,040	1,217,370
Italia Centrale.	121,240	36,790	3,220	-	28,630	303,690	51,500	131,590	8,530	495.310	124.460	524,140	648.600	150,070
Italia Meridionale	208.600	50,750	300	-	32,330	221,920	260,830	75,130	16.280	574,160	206.900	806.490	813,390	238,930
Italia Insulara	1,369,240	110 897,030	— 204.120	- 200,430	3,490 255,630	18.550	12,980	9.580	13.600	54,710	14:010	58,200	72.210	17,500
di cui: ENTI	' '				ľ	739.850	378,560	308,970	69,750	1,497,150	1.572:360	1.752.780	3.325,140	1.623,670
di cui: PRIVATI	796,190 572,050	616.420 280.610	92 130	111,690 88,740		142,200 597,650	285,830 92,750	109,440 199,530	25,350	562,820	908.180	608,960	1,517,140	842,330 781,540
Media quadriennio 1935-36 — 1938-39	1.561.390	l						348,620	44,400	934,330 1,438,030	.	1.143,820 1.671,750	1.808,000 3.422.900	

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina precedente.

#### TAV. 19. - Conferimento di frumento ai granai del popolo (\*)

#### **CAMPAGNA 1946-47**

Situazione a fine novembre 1946 (a) (Quantità in quintali)

circosorizioni	Rimanenza campagna precedente	Confeni- MENTO dall'inizio della campagna a fino novembre	Totale rimanenza e conferi- mento	GIAGENZA a fine novembre	OTROOSORIZIONI	RIMARHNEA campagna procedente	dente	Totale rimanenza e conferi- mento	GIACENZA a fine novembre
Alessandria	_ <sup>147</sup>	287.445 18.526 39.233 234.636	287,592 18,526 39,233 234,636	61.486 122 7.704 26.053	Perugia		836,682 242,921 1,079,603	630.682 242.921 1.079.603	204.661 72.227 276.888
Novara	25 52 2	87.558 156.383 151.976	87,583 156,435 151,078	473 4,376 11,160	Frosinone		23.643 145.810	23.643 145.810	2.984 38.914
Plamonte	226	975.757 35.066 97	975.983 35.081 97	112,364 34,894 75	Rieti Roma	139 345 — 484	65.906 285.746 360.243	06,045 286.091 360,243	20,754 15,106 70,064
Imports	 	1.710 0.205 43.078	1,710 6,205	276 5.337			881.348 192.200	881,832 192,209	80.070 47.263
Bergamo	=	143.398 354,333 43.228	354.333	352 1,651 4.428	Camponesso. Chieti. L'Aquila Pescara Teramo	1.233 - 506	104.836 254.615	110.076 60.626 105.342 254.615	47,263 27,420 27,821 70,865
Bergamo Brescia Como Coremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese	= 66	430,035 736,356 342,553	430,035 736,356 342.553	43.181 163.859	Abruzzi e Molise	1.739	91.338	723,688 02.415	203.438 6.312
Varese	01	14.262 2,379.984	14.323	. – .	Salerno	1 .	97.450 57.340 4.098 43.937	97,450 57,349 4,998 43,937	28,006 1,980 299 1,773
Bolzano	- 7	384 1,625 2,009	391 1,625 2,016	173 900	Campania		100.056	206,149 100.604	9.580
	1 .	2.709 537.900	2.700 537,000	1.148 38,802	Tecce	_	622.927 56,565 8.390	9.534 622.027 50.565 8.390	1,430 11,209 5,615 208
Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Verona		620,103 220,396 277,540 661,183	220,396 277.540 681,183	67,364 93,019 54,728	Maters	40	245,492	798,020 245,532	28,051 47,970
Verona	30 183	320.303	320,393	60.602	Terente	40	105,084 440.576	195.084 440.616	34.384 82.054
Carnaro (Flume) Gorizia Istria (Pola) Trieste Zara	2.750	8.400 1.088 31.120	1.988	384	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	= -	86,641 46,586 5,994 139,421	86,841 46,586 5,994 130,421	1.675
Venezia Giulia e Zara	2.750 207	1.131.633	1.131,840	142,200	Agrigento	* =		120,309	6,186 3,284
Bologna . Ferrara Foril	207 221 01 —		680,470 469,427 523,008 342,273 681,206	116,992 148,902 106,669 65,734 07,965	Messina Palermo Regusa Siracusa Trapani	_ 197 	11.741	149.392 11.741 83.027 35.405 75.058 48.267	29,694 8,261 19,685 741 3,033
Emilia	926	300,278 5,194,706		123.601	Sicilia	1.116		818.957	
Arezzo. Firenze Grosseto Livorno. Lucca	148	506.007 146.318 11.743	283.145 500.097 146.318 11.743	57*569 87.133 2.347	Sassarl	=	218,623 54,721 121,463 394,807	54.72 121.46	11.73 20.83
Urorao Livorno Lucca Massa Carrara Pisa Pisuola Siena	- 88	2,330 233.085 17.420 516.361	233.085 17.420	93.618 4.600					
Toscana	230		1,975,707	454.634	Italia Meridianale	720 3.43		1	
Ascoll Piceno. Macerata Pesaro e Urbino	Ξ	428,878 656,821 726,103	428.878 656.821 726.103	130,430 100,050 180,727	Italia Insulare	1,11	5 1.212,640	1.213.70	115.67
Marohe	-	2,535,988	2,535.988	535,968	IN COMPLESSO	9.49	9 21,828.69	21.836,193	3,680,922

<sup>(</sup>b) frammasso collettivo obbligatorio del frumento fu stabilito con R. decreto leggo 15 giugno 1034, n. 1273; con decreto ministeriale 2 magnione fundammasso venne riordinata, assumendo la denominacione di granal del popolo. I dati vongono rilevati dalla Foderatione taliana del Consorzi Agrari, che ne effettua in raccolta a mezzo del Consorzi Agrari Frovinciali si quali sono demandato le gestioni dell'amasso. Per i dati retrospotitivi vodansi i precedenti fascicoli del presento Bollettino.

(b) Lati provvisci. Secondo più recoetti segnalazioni pervenute agli Organi rilevatori, al 23 dicembre 1946 risultavano emmassati q. 21,903.419.

## TAV. 20 — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli oliari del popolo (\*) CAMPAGNA 1945-46

#### Situazione a fine novembre 1946 (a)

(Quantità in quintali)

					184	uniita :	en quintair)						
	2 8 9 9 P	CONFERIMENTO dall'Inizio della campagna a fino novembre	Assegn	ZIONI	a fine no	ZIONE vembre		Z g si	CONFERINENTO dall'Inizio della campagna a fine no vembre	ABHEGN	AZIONI	afine no	Zione vembre
CIRCOSCRIZIONI	REMANENZA compagno precedento	Conferentiert dall'Inizio della campagn 1 fino novembr	ا و	oul	Glacenzo (col. 2+3 — col. 5)	Quantità disponibile (col. 2+3 — col. 4)	CIRCOSCRIZIONI	Rintanenza, campagna, precedento	Piniz Amp	.9	글	Glacenzo (col. 2+3 — col. 5)	로를 다 다
	COTO DTCC	dall llac	totale	dl o	lace ol. 2 col	pop ol. 2		Graci Pree	dall la c	In totale	di cui ritirate	lace ol. 2 col	Suantl Isponit 20: 2 +
	2	S 8 9		<u> </u>	6	7	1		2 82		<u> </u>	<u> </u>	<del>7</del> 등등
<u>-</u>	2	1 3 1	* 1	U	<u> </u>			1 2	3		<u> </u>	- 0	<del>                                     </del>
Imperia.					٠		Avellino						
Imperia	16	553 87	558 · 132	558 78	11	11 - 45	Benevento	246 85	399 396	* 392 1.123	309 468	336 13	· ·
Savona	_ '	27	27	27	_	- <u> </u>	Caserta	245	350	_	105	190	- 042 190
Ligaria	18	1 1	717	663	20	_ 34	Napoli	30	153	l .	167	26	""
mente	. 10	001	717	603	20	- 34	Salerno	238			5.091	345	
Brescia — Lombardia	.10	134	139	139	5	5	Campania	844	l '	1	7.830	910	
Verona - Veneto		15	18	18	_	_		l			i '	'	1
- " - " •							Bari	13.004	í	42.294	42.020	790	
Forll - Emilia	-	41	39	39	2	2	Foggie	1.890	37.962 7.720		33,560 6,042	6,292 3,631	
Arezzo	629	395	1.030	1.013	-	<u> </u>	Ionio (Taranto)	910			17,284		368
Firenze	2.138	3.379	5.408	5,498	19	19	Lecce		30.546		37.573	1.973	l. '
Grosseto	1.725	2.337	4.036	4.036	20	26	Poslie	19.687				13.160	
Liverno	168	2.614	3.313	3.082	-	- 231		·					
Lucca	-	569	568	649	1	1	Matera	1.110			5.537	752	
Massa e Carrara	-	27		-	27	1	Potenza	169		ļ	1.240	509	
Pisa	70	1	1.726	1.690		1	Lucazila . , ,	1.279	6.858	7.541	6.786	1.351	596
	3 	1	337	337	1		Catanzaro	479	37.007	36.744	34.027	3.459	712
Slena	717	1.	4.057	4.057			Cosenza	5.035	11.639	16.752	14.360	3:205	822
Toscana	5,.749	14.661	20.574	20.281	120	— 1 <u>6</u> 4	Reggio di Calabria	314	81.006	81.068	77.893	3.527	342
Ancona	111	85	135	135	6	63	Calabrie	6.728	129.742	134,564	120.279	10,191	1.906
Ascoll Piceno	. 4	7 290	340	327	. 10	3	Agrigento	-81	1.910	2.077	1.020	101	_ 56
Macorata	G	51	39	36	7	5 70	Caltanissetta	_	301	297	297	4	4
Pesaro e Urbino	4.	d 200	298	298	4	40	Catania	50	1.603	1.379	941	712	274
Marche	27	2 722	812	795	19	182	Enna	-	191	311	181	10	120
Perugia	1.00	5 1.566	3,162	3.110	451	399	Messina	370	1.310	1.867	1.437	243	187
Terni	2.476	1 .	i .	2,874	40	1	Palermo	429	239	649	437	231	19
Umbria	4.474	2.001	6.036	5,984	491	i l	Ragusa	4	2.416	2.323	2.023	397	l .
	Ĭ			'	"	100	Siracusa	304	3.299	3.459	2,914	659	
Frosinone	118	1 1	200	200	109		Trapani	16	822	934	818	20	
Rieti	399	1 1	241	236	δ	( )	Sicilia	1.254	12.121	13.298	10.998	2,377	79
Roma	152		1.436 606	1,402	40	l I	Cagliari,	182	900	932	932	150	150
Viterbo .	147		746	582 727	157	133	Nuoro	-	442	87	44	398	355
Lario	850	'''	- 1	- 1	208	189	Sassnrl	216	256	456	427	75	46
•	830	2.810	3,229	3,147	519	437	Sardegua	428	1.598	1.475	1.403	623	551
Campobasso	835	1.005	3.010	1.025	5	- 1.080	Italia Settentrionale	27	857	911	857	27	27
Chleti	71	2,735	2.667	2,667	139	139	Italia Centrale	11.351	20.194	30,651	30,211	1,334	891
Pescara	112	1.935	2.010	2.010	28	25	Italia Meridionale	28.592	281,359	304.442	284.104	25,647	5,509
Teramo.	36	637	801	610	63	- 128	Italia Insulare	1.692	13.719	14,771	12,401	8,000	630
Abrussi e Molise	1,054	6.402	8.497	7,221	235	- 1.0di	IE COMPLESSO	41.652	316,129	350.775		30,208	7.008
(*) L'ammages collette				'	'	u	ļ	-1					I

<sup>(\*)</sup> L'ammasso collettivo obbligatorio dell'olio fu stabilito con legge 2 dicembre 1910, n. 1792; con decreto ministeriale 7 settembre 1914, l'organizzazione degli ammassi venne riordinata assumendo la denominazione di ciliari del popolo. I dati vengono rilovati dalla Federazione Italiana (d) Dati provvisori.

(a) Dati provvisori.

TAV. 21. — Macellazione del bestiame nei comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

. A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME.

<del></del>	:	GEN	IAK	0 - S E	TTEM	DE 1	946				SET	гем в	BE 1	9 4 6		
COMUNI	Box	rini	Equ		Ovini e	Caprini	Su	lni	Box	rini	Eq	uini	Ovini e	Caprini	Sa	ını
	N.	Peso morto q	Ŋ	Peso morto	N.	Pcso morto q	N.	Pcso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q
Alessandria	0.064 3.118 3.450 61.073	7.793 3.779 5.824 51.630	295 334 194 2.581	628 604 470 5.659	4:227 897 1:193 75:873	457 83 250 11.864	1.882 2.669 1.763 5.288	1,993 3,084 2,090 5,300	637 300 322 6.257	901 400 550 5,133	24 39 23 322	58 60 55 658	255 20 265 9.520	47 3 60 1,877	95 248 98 501	81 291 89 461
Gonova	20.100 3.880 2.660	29.401 6,013 2,051	288 107 189	. 508 137 307	35.315 2.091 5.208	4.141 234 601	3.246 145 1.184	3,160 193 1,014	1.658 326 180	2.452 571 200	37 21 12	· 24	4.357 227 618	845 45 125	283 5 56	260 5 61
Bergamo Bressia Como Oremona Milano Monza Pavia Varese.	2.803 8,103 3,648 4.510 22,360 1.533 3,254 2.025	, 2.739 0.126 4.442 4.150 46.007 1.833 4.210 3.240	346 799 386 248 4,208 37 327 645	550 1,616 675 450 9,104 51 671 1,083	719 383 2.140 872 6.200 423 1.215 505	150 75 541 74 1.412 124 234 88	325 3,884 274 9,692 6,517 384 1,162 930	278 3,421 236 8,023 6,564 337 1,149 834	223 637 437 383 2.350 167 368 193	283 - 006 - 539 494 5,033 156 462 314	54 113 55 45 531 2 39	73 210 150 78 1.133 3 73	227 8 841 74 101	52 26 42 1 222 24 10 8	523 23 834 881 — 21 126	483 18 875 903 — 19
Bolzano	4.600 3.522	5,472 3,203	111 103	227 148	1,920 3,928	352 011	1.386 462	1,107 404	443 276	572 314	13 16	24 20	622 879	129 188	147 67	141 69
Padova Troviso Udine Venezia Verona Vicenza	7.360 3.775 4.039 11.693 8.781 3.475	9.786 4.357 5.071 16.432 9.319 4.107	398 470 125 244 368 135	618 714 176 417 012 107	510 1.221 3.138 21.004 4.078 0.535	65 191 351 4 220 717 873	1.808 1.800 692 1.011 5.340 334	1.727	699 376 429 949 952 302	952 388 529 1.377 1.187 448	51 54 13 33 61 29	72 80 14 50 84 24	338 2.105	12 58 57 405 113 85	134 142 4 172 674 9	127 132 3 158 464 8
Gorizia	2.167 6.617	3,361 15,300	31 2.000	58 4.160	606 5.371	47 1.205	760 2.421	778 1.735	228 640	301 1,717	3 225	7 465	45 218	7 41	35 94	22 82
Bologna Ceenna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Rimini	14.236 1.608 4.094 1.830 4.036 10.010 1.692 1.820 7.666 2.693	20.854 3.427 5.791 3.536 6.748 7.970 2.610 3.603 8.511 3.794	2.608 290 638 197 860 1.064 1.018 278 219	4:785 306 1.480 239 1.337 1.884 2.177 364 373 107	13.610 2.369 6.363 12.067 2.001 6.783 13.724 10.580 8.702 3.992	1.571 422 988 1.008 270 1.261 2.150 1.087 1.280 542	24.208 2.600 6.423 2.703 2.780 3.953 550 3.325 5.809 1.270	19.672 2.034 5.662 3.412 2.170 4.094 600 3.478 6.373 1.399	1.263 196 501 226 472 680 147 193 720 229	2,232 451 733 508 757 763 105 420 1,202 374	304 54 104 26 95 192 171 41 55	519 43 194 35 141 333 303 58 01 29	1,419 711	254 50 24 294 29 190 288 317 120	3.480 95 346 72 410 21 15 104 337 54	2-059 - 106 320 64 328 15 14 90 324 38
Arezzo Oarrara Fironzo Livorno Lucca Pisa Pistola Prato Siena	2.281 1.424 17.291 9.419 5.127 3.465 2.619 4.025 2.007	4.270 1.769 23.162 11.274 7.270 6.126 4.302 6.202 4.880	207 2.681 14 86 268 93 2	336 3.624 17 116 387 144 3	0.038 1,717 2,933 6,404 11.670 5,253 7,550 0,586 3,288	628 350 623 594	460 476 2.512 1.236 4.131 1.500 1.308 230 1.042	399 2.138 880 3.677 1.256 1.408 230	204 96 1,355 762 610 397 290 662 272	1.900 1.172 895 659 494 882	16 305 1 5 23 15	1 6 31	216 762 267 742	35 105 53	65 55 402 13 681 111 115 30 61	41 44 386 10 567 100 97 22 51
Ancona	3.461	3.881	9	· 17		""	2.153	1	250	1	-	-	103	l I	127	100
Perugia	4,980 3,399	7.584 4.827	_ 68	<sup>77</sup>	14.426 9,352	2.074 1.144	8,539 2,232		409 259	642 404	<u> </u>	- "	1.401	260 187	755 77	475 - 49
Roma	22,982 2,130 2,814	2,353 4,133	12,080 92 61	15,752 07 08	1.543 5.082	220	3,727 2,326 990	1,860	2.167 227 217	254	1.855			76 21	694 1 48	754 1 32
Caserta	1.762 20.317 2.676	2,116 29,322 3,032	 -485 10	 686 11	1.785 50.566 1.902	84 4,330	1.082	781	184 2,554 251	226 3.494	- 46	- 83	21 3.591	2 286	8 791 41	5 543 29
Andria Darietta Dari Pari Foggla Lecce Taranto	547 665 7.700 1.803 2.200 3.876	2.573	380 634 2.019 142 530 1,424	380 697 3,323 180 613 1,440	6.401 5.903 32,073 31.094 337 10.720	626 745 2,789 3,663	1.033	1.062 865 353	70 73 1,107 161 201	116 130 1.711 225 320	61 03 -420 22 85 22	67 103 470 16	672 6672 6672 2,521 3,828	112 117 356 581	- 9 11 - 4	- 6 - 8
Reggio di Calabria	3,031	4.216	: 1		3.755	291	2.824	1	1	1	-	-	31		117	68
Caltanissetta (Oatania Marsala Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani	1.297 8.962 627 6.936 9.333 1.019 1.962 817	773 11.701 14.313 1.350	04 594 14 75 1 990 — 64 103	65	1.863 3.507 512 1.853 515 656	440 02 320 61 202 84 30	2.105 2.105 2.105 773 665	1.322 102 1.341 1.120 490	814 80 819 980	1.464 116 1.354 1.607 145 315	- 15 - 0 - 1	- 0	7 4.64 72 4 21 8 3 5 3	178 7 27 8 29 2 4 9 7	74 113 323 20 1 4	- 24 193
Cagliari	6.432 2.307	0.600 3.028	405 237	440 297	18,264 9,040		1.881 501	007 284	821 290		8 2		2 1.14	1 137 31	5 <u>25</u> 70	263 51
Totale	428,658	507.624	47.211	73.847	552,948	68,721	176.823	157.070	41,178	63.530	6,45	9.44	58,004	9.087	15,478	12.791

#### Seque: TAV. 21. - Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

#### B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE	GENNAIO-S	ETTEMBR	E 1046	Set	TEMBRE		SPECIE	GENNAIO-	Serrembr	E 1046	SETT	EMBRE 19	16
E CATEGORIA ANIMALI	N.	Peso morto q	Résa %	N.	Peso morto q	Resa %_	E CATEGORIA ANIMALI	n.	Poso morto q	Resn %	N.	Peso morto q	Resa %
Vitelli sotto l'anno .	208,670	144,107	58,5	17,483	12.551		Agnelli lattanti	246.597	15.102			619	
Manzi	76,352 8,090 50,272			7.384 699 5.055	11.983 1.409 17.760	52,9	Castrati	84.314 18.095 159.777	9.521 4.437 32,521	50,9	2.799	618 604 6,222	50,9
Tori	6.766 76.875	20,688 148,168	46,9	625 8,698	2,029 17,117	47,1	Montoni	11.814 24.605	2,586 1,349	61,1	802	491 75	62,0
Vitelli bufallal	946 687	1,422	47,8	12 319	13 666		Becchi	6,382 464	1.108	48,0	143	379 29	48,3
Bovini	428.658 30.990			41.173 3.777	63.530 6.856	`	Ovini e caprini Lattonzoli	552,916 724	66.721	52,5 79,8		9.067	50,0 81,1
Muli e bardetti Asini	4.156 12.155	5.149	46.0	588 2,001	759 1,825	46,3	Magroni	35,720 140,370		77,3	3.259	2,029 10.754	77,6
Equini	47,211	73,847	48,8	6.458	9.440	48,8	Butal	176.823	157.070	80,2	15,479	12,791	80,3

#### INDUSTRIE (\*)

#### TAV. 22. — Attività edilizia relativa alle abitazioni nei Capoluoghi di provincia e nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (\*\*)

Gennaio-Luglio 1946

								_			_	-					_	_	==
OPERE PROGGETTAT	E; OPE	ne esec	UITE; D	EMOLIZIO	INI		Appartamenti esistenti nei dichiara							OVΑ	OO:	STR	UZI(	ONE,	
	tazione		ERO DEI LI APPAI MENTI		l com- listessi ati (g)	complesso		Nı					DI		TAB NZE	IEN	т	CE nenti	ii g
OGGETTO (a)	Fabbricati uso di abita	Vani utili (stanze) (e)	Vani acces- sori (f)	Totale	Altri var presineg fabbrica	Vani in co	PIANI	1	2	3	4	5	6	7	8	H	10 e oltre	Torn	TOTA
	1					ī -		Ī		i ·	1		Ė		$\overline{}$	寸			_
Opere progettate (b)	2.647	23.178	11.909	35.087	3.527	38.614	Seminterrate	19	8	12	9	4	2	1		_	,	56	156
Nuove costruzioni	1.134	13.660	7.255	20,915	1.958	22.673	Piano terreno e piano rialzato	20	126	71		37	12	6	3	_	4	354	1097
Ricostruzioni, sopracieva- zioni e ampliamenti	1.513	9.518	4.654	64.172	1.509	15.741	Mezzanino e primo piano		79 57		69 38			7	9	1	6		1252 686
Opere eseguite (c)	862	5.912	3,057	6.969	638	9.607		5	36	40	20	- 5	1	2	• 1	1	2	113	372
Nuove costruzioni	. 301	4.203	2,369	6.572	492	7.064	Quarto piano	8 5			7 8	1	2	3	_		3 2	78 38	_
zioni o ampliamenti	361	1.709	686	2.397	146	2,543	Sesto plano	5			7	3	l –	-	-	<u></u>	2	39	
Demolizioni di iabbricati (d)	162	1.698	484	2.182	252	2.434		4	12	6	7	1	-	-		1	`-	31	68
Demolizioni totali	50	711	169	900	62	962	rlori all'8º	9	25	10	6	2	2	I –		-	-	54	135
Demolizioni parziali	112	987	295	1.292	190	1.472	Totale 13	15	397	325	241	101	46	20	15	3	20	1283	4203

<sup>(\*)</sup> A partire dal fascicolo di oliobre 1945 sono state apprenie is invole statistiche contennali i dell'obs vanivano forniti dal Minister dei Lavore, avende il dello Minister sostilullo le antiche riferazione con altre, i cul risultati non sono paralico attualmente disponabili.

(\*) Esclusia la Venezia Giulia. Inoltre per i seguenti Compuni non sono contressi, perchò non more a parvennte e porchò in corso di rovisione, i dati relativi at mesi indicati in parentest: Benevento, Chieli, Cunco, Lattina, Milano, Dotenza, Rieti (da gennale a luglio); Contrara (marzo, giugno); Pescor (aprile, maggio, giugno); colone (marzo); Burgon); Pescor (aprile, maggio, giugno); Contro (margio); Burgon, investo, pescor (aprile, maggio); Bologna, Cagliari, Enna, Livorno, Padova, Trento (giugno o iuglio); Massa, Monza (giugno); Aosta, Rieti (Aprile Marco, Aprigento, Sassari (luglio); Massa, Monza (giugno); Aosta, Rieti (Aprile Marco, Aprigento, Sassari (luglio); Massa, Monza (giugno); Aosta, Rieliuno, Procetti approvati dal Sindoco al sensi dell'artica dall'il seclusivamence o provalentemente ad uso di abitazione. — (b) I dati sono desunti dal opero ultimate, dali Sindoco, secondo il disposto dell'art, 22 dilla leggi sandartare. — (c) I dati sono desunti dai permessi di obtanbilità rilassina suolo pubblico (art. 103 del T. U. sulla finanza locale) per l'esceuzione di domolizioni t. — (b) I dati sono desunti dai permessi di contino della suolo pubblico (art. 103 del T. U. sulla finanza locale) per l'esceuzione di domolizioni t. — (b) I dati sono desunti dai permessi di contino di intendono quelli che vengono esclusivamente o provalentemente adbiti ad uso di abitaziono vera e propria (es. — anti del permessi di contino santiti, studi, coo.). — (f) Per vani accessori si intendono le latrine, i bagni, le anticamente, i ripostici, i corrido, cil ingresi, coc.). — (g) Si ntendono propria contino propria (es. — anticamente) anticamente dalle da uso di abitazione tamente di studio propria (es. — anticamente) propria (es. — anticamente) prop

TAV. 23. — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica (\*)

(Produzione in tonnellate)

·	1 9	3 8	Gennalo					1 8	4 6				
PRODOTTI	Produ- zione annuale	Media mensile	Ottobre 1940	Genn.	Febbr.	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto	Settem bre	Ottobre
4) Minerall metalliferi													
Minerali di ferro	090.043	82.504	68.000	10.501	8.592	7.035	6.174	P.386	9.570	9.570	9.305	8.705	9.778
<ul> <li>ferro manganesifero</li> </ul>	15.670	1.300	24.000	4.466	2.329	1.974	2.030	2,102		1.995	1,660	1,395	4.494
· manganese	18.202	4.024	4.330	50	201	369	410	356	342	331	54	81	2,103
mercurie	195.523	16.204	124.379	13.519	12.196	12.625	13.534	14.499	12.214	14.765	10.820	9,968	10,184
misti di piombo e zince	-,	-	153,454	10.889	12.950	15.279	19.017	19,000	11.439	11,400	16.234	18.617	18.690
di piombo anche argen- tilero	67.493	5.624	17.675	1.478	1.576	1.071	1.811	1.870	1.424	1.435	2.057	2,023	2,030
zinco e zinco fer- rugginoso	200.648	16.737	43.225	3.042	3.260	4.592	4.611	4.631	4.865	4.937	4.030	4,529	
· alluminio	360.837	30.070	36,515	_	1.147	1.183	1.272	1		900	9,500	10.808	4,725 9,500
• rame	22.700	1.892	595	151	132	89	37			46	21	21	24
• etagno	494	41	143	12	10	11	1 15			19	14	14	11
· antimonio	5.139	428	2.680	251	257	236	247				328	285	306
• arsenico	18.204	1.522	4.602	103	232	377	349	391		627	706	735	740
B) Minerall non metalliferi													
Antracito	132.197	11.016	85,432	7.402	7.625	8.102	7.800	7.093	9:460	9.439	9,002	8,985	
Carbone liburnico e sulcis	1.348.031	112.336		68,461	76.331	02,685		I		94.150		94.041	9.763 79.124
Lignite picea e scisto combu- stibile	169.017	14.087	307,907	27.925	27.052	28.865		l		1			
Lignite xiloide	704.183	58.682		84.386	85.301	89.079	101.103			35.775 100.708	30.631 89.558	31.628	39, 435
Torba in golle	5.056	421		392	163		101.103	860		2.240		99.538	83.055
Petrolio	13.220	1.102		_	683	774	765			621	828	3.345 796	2.083
Roccia asfaltica	258.017	21.50	187, 185	18.912	28.317	21,907	14.930	I	1	19,420		16.683	821
Scisti oleosi per distillazione .	1.659	138		777	502	181	399	L		′ ′	21	383	17.438 344
Gas idrocarburati (miglisia di m²)	17111	1.420	45,889	2.031	3.073	3.933	4.018		1	I	4.003	5,800	6.327
Piriti anche cuprifere	930.312	77.520	317.770	25,350	27.017	29.002	29.569	33.080					32.031
Silicati idrati d'alluminio	61.592	5.132	1.705	.70	150	-	33	75			103	520	459
Magnesite	6.157	513	70	11	11	14	1.	1 15	5 6		-	_	
Minerall di soifo	2.363.890	196,991	844.589	78.100	77.075	80.221	67.59	1 86.27	92.023	93,069	90.004	91.781	85,454
Grafite grezza	5.485	457	2.648		1	255	31	7 27	201	19:	226	302	250
Acido borico	6.167	514		243		1				299	273	277	295
Baritina	12.186	1.010	1	310		505	1	1				900	1.057
Feldspato	48.169 13.301	4.014	14.665	900	1		1	1			1		
Roccia asbestifera	* 502.531	1.110 41.678	4,123 347,819	153 30.557					1	1			1
Marmo in blocchi	331.039	27.501	142.507	4.103		12.887		1			1		
C) Prodotti_delle officine												1	1 50.51
Alluminio in paul (a)	25.767	2,147	3.454				_		]			ì	
Plombo ancho antimoniale	44.031	3.660	3.454 11.801	023	1.171	510	1 -"					1	1
Antimonio od ossidi rolativi	501	42	360	10		1.003							
Zinco in pani (a)	33.637	2.603	10.671	500		55 500		1	1 "		1		
Mercurio (metallo)	2.301	102	1.454	105		134	1				1		
Magnesic (metallo)	73	,	1.005	335		335		·	1 15	7 16	8 16	1 10	3 13
Ceneri di pirite (b)	596.305	49.692						591	0 - 38			] -	-
Solfo fuso	380.345	31.695		5.231	1	11.153		1				1	
Solfo macinato (minerale di) .	16.610	1.401		800		l .	1	1.00			12.00	1	2 13,53
Olio d'asfalto grezzo	1.902	159	2.800	287	1		1				2 29	2 70	3 - 27
Bianco di zinco	2.450	205	269	! _	130				1	<sup>31</sup>		J 30	J 27
Amianto in fibra corta e polv.													

(\*) Dati forniti dal Ministoro dell'Ind stria e Commercio (Direzione Generale dell'Industria e delle Miniere).
danno 70 tonnellate di concre.

danno 70 tonnellate di concre.

#### TAV. 24 — Industria siderurgica (\*)

(Produzione in tonnellate)

		_	1=			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
	GIIISA O	OMUNE IN	PANI (a)		Acciato	onezzo		LAMINATI A FERRO DA P	OALDO E	Altri (	
PERTODI	per n <b>cc</b> lalerla	per fonderia	TOTALE	Lingoiti	Gelt1	Totale	di cui acciai speciali	In complesso	di cul ferro da pacchetto e rilami- nazione rottami	finiti	Ferro- leghe
1938	770.986 823.771 830.053 703.570 504.500 180.403 32.413 00.971 2.300 705 4.331 5.16 12.36 17.003	220 201 221 040 109 150 185 890 185 890 51 227 20 525 60 471 6 978 820 1 344 7 6 201 7 6 3 10 512 0 711 10 512	1,008,400 1,044,811 1,030,103 880,250 613,841 231,027 61,038 151,442 3,234 1,589 1,808 9,516 15,703 20,046 28,205 22,002 23,107	2. 173. 103 2. 137. 008 1. 040. 257 1. 821. 023 300. 121 892. 571 50. 104 62. 373 76. 603 01. 045 93. 408 103. 775 100. 570 120. 540	5.027 5.171 4.481 5.003		95.35-175.176 0.03-10.106 17.206 10.106 17.206 10.036 17.046 20.096 10.585 23.206	700.074 45.703 50.155 57.010 05.070 71.076 70.150 60.768 02.004	1 1 1 1 5.307 9.671 254 614 570 689 720 000 1.054 1.243 1.540	55,141 4,312 4,421 5,944 5,895 7,201 5,346 5,750 4,867 5,333	67 491 2,237 4,236 4,327 3,236 3,050 4,271

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dall'Associazione industrie siderurgiche italiane (Assider) e costituenti circa il 03% della produzione complessiva italiana (a) Esclusa la ghisa manganesifera, nichelifera, ecc.

#### TAV. 25 — Industria cotoniera (\*)

#### A) CONSUMO DI MATERIE PRIME NELLA FILATURA E PRODUZIONE DI FILATI

(Quantitá in quintali)

·				(Qm	пина г	n quin	airj						
		MATER	ie prix	E CONS	UMATE		1		FILAT	I PRODO	TTI .	-	
	Coto					(maka)	Cot	one					
PERIODI		merica		Altre	Casca-	Totale com- plessivo	in com- plesso	di cui America o similari	Floceo raion	Altre	Cascami	Totale com- plessive	Titolo medio
1036		,	1	1	1	,		1.010.300		36,174		1.784.430	
Gennalo-Ottobro { 1938	863.951	686.382	26.232	4.494	17.847	012.524	1:122.140 827.189		291,200 27,487	29.497 4.100	24.571 10.678	1.470,408 869,460	24,43 26,30
1946: Gennalo Febbraio Marzo Aprile Moggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	36.150 50.747 63.460 85.101 84.247 141.759 107.003 80.323 112.445 93.633	35.205 48.018 57.974 73.045 69.170 110.570 89.200 64.902 78.560 69.242	807 1.822 2.717 2.400 4.251 2.805 2.005 4.701	311 300 633 410 533 501	1.812 2.961 2.535 1.814 2.451	53.110 66.852 89.053 88.831 149.604 112.855 94.605 123.188	43,700 68,694 77,245 77,371 137,400 09,602 84,078 110,262	42,704 56,210 72,373 68,835 116,742 82,755 67,644 85,123	1.283 2.631 2.236 4.231 3.084 2.588 4.601	780 570 401 293 250 499 7334 345 310 297	373 670 1.214 1.120 2.035 1.222 1.070 1.205	45.670 61.048 81.386 80.092 144.135 104.332 88.090 110.407	25,69 25,65 25,27 25,56 26,05 27,22 27,01 20,91 20,85

#### B) ATTIVITÀ DEL MACCHINARIO NELLA FILATURA

(Media mensile dei periodi considerati)

	PAR	DILIMENTI PECIPANTI 'I, C, I,			STABIL	IMENT	I OENSITI			
PERIODI	N.	Fusi	N.		Fosi attly	<u>,                                    </u>	Ore-fuso	ore di	o medio marcia nanali	2 2
		installati		Installati	N.		(migliala)	per	fuso attivo	Percent
1038  Gennalo-Ottobre { 18:3.   1849.	182 174 173 173 173 173 173 174 174 175 174 174	5.332.022 6.309.780 6.241.352 5.212.416 5.212.416 5.212.410 6.214.332 6.244.332 6.244.332 6.253.803 6.283.512 6.283.613	147	5.302.022 5.360.780 4.003.052 4.538.224 4.573.702 4.623.083 4.004.031 4.503.680 4.503.680 4.503.240 4.533.680 4.503.250	5.242,416 5.242,614 4.477,880 4.238,472 4.309,004 4.521,015 4.67,502 4.628,001 4.407,658 4.455,037 4.521,441 4.629,020	97, 6 97, 3 93, 4 93, 5 95, 1 96, 9 98, 3 98, 6 98, 5 99, 8	1.320.157 1.315.282 904.493 392.409 470.701 607.090 800.102 974.670 987.344 1.105.150 1.040 102 1.238.645	78,7 45,5 21,5 24,2 36,1 40,3 41,2 50,8 57,8 64,0	80,5 45,8 21,6 24,3 38,2 40,4 41,2 50,2 57,0 61,0	116,5 95,8 41,6 53,6 69,4 82,4 96,2 105,2 121,1 112,1 136,6

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dell'istituto Cotonioro Italiano, relativi agli stabilimenti con 3 o più cilindri. La rilevazione è effettuata agni 14 giorni. (a) Rapporto percentate tevi i numero del giorni lavorati nel periodo e per 8 ore.
numero del giorni lavorati nel periodo e per 8 ore.

TAV. 26. — Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia (\*)

						20 10 11 10						
	· ·			En	ERGIA	PRODO	TTA				[	
PERIODI		Iı	oomples:	30 '		ı · ·	Dic	ul Idrocle	ttrica		ENERGIA	TOTALE
	Italia settentr.	Italia centrale	Italia meridion.	Italia insulare	TOTALE	Italia settentr.	Italia centrale	Italia meridion.	Italia insulare	TOTALE		GENERALE
1938	0.100,7	2.146,0	1.622,9	373,2	13,142,8	8,869,1	1.937,2	1.521,8	194,5	12.522,0	244,3	13.387,1
Gennaio-Novembre { 1045 :	7.042,2 11.214,6	1.302,0						932,1 977,0	162,1 131,4	9.801,0 13.367,0		
1916: Gennaio		115,8	102,3	30,3	1.188,9 059,0	073,4	100,3	102,9 95,0	17,5 18,7	1,123,2 688,3	1,2	1,190,1 961,1
Marzo	816,4 894,4 1,026,3	137,9 113,6 141,9	95,5		1.095,4 1.124,2 1.278,0	881,4	121,5 04,5 120,4	104,8 95,1 78,3	20,2 10,5 10,5	1.056,2 1.084,5 1.234.9	0,6	1.096,2 1.124,8 1.280,0
Glugno	1.056,1 1.220,3	128,6 103,6	89,3	31,7 34,6	1,291,7	1.055,8	101,6		9,3 10,7	1.249,4	3,0 8,5	1,297,7 1,456,6
Agosto	1.109,6 1.258,4	104,2	95,8 91,8	32,4 31,3	1.423,9 1.485,7	1.258,1	74,2 76,9	61, 1	7,4 5,0	1.369,2 1.421,1	11,1 21,6	1.435,0 1.507,3
Ottobre November		174,2	95,0	34,8	1.435,9 1.269,7		151,4	81,0	13,7	1,340,3 1,192,8	6,8	1.445,7 1.276,5

<sup>(\*)</sup> Dati Hiporati dall'Associazione nazionale imprese distributied di cenegia clettrica (ANIDEL), relativi dil'enorgia generata dagli implante dei grandi produttori, comprendenti 22 aziondo e rispettivi aggruppamenti. La produzione totale di tali enti rappresenta presumibilmente il 28 della produzione complessiva italiana.

(a) Energia importata dalle centrali svizzore.

TAV. 27. — Produzione e vendita di sali e tabacchi (\*)

						(Quant	ità in	quintal	i)							
		٤	ALI			Ī			TA	BACO	HI NA	ZIONI	LI			
		l	7endutl		<u> </u>			abbrica	ti.				<b>V</b> enduti			
PERIODI	Prodotti	Sale comme- stibile	Sale in- dustriale e per usi diversi	TOTALE	Introiti (milloni di lire)	Tabac- chi in polvere	Trin- clati	Sigari o siga- retti	Siga- rette	TOTALE	Tahac- chi in polvere	Trin- ciati	Sigari e siga- retti	Siga- rette	TOTALE	Introiti (milloni di lire)
1937-38 (a)		2,614.139	053.120	3.010,314	402,2	10.385	58,173 54,375 47,209	50,327	160.507	294.912 284.594 246.927	9.852	49.081	40.026 43.672 28.203	159.551		3.551,4 3.327,0 55.684.1
1946: Gennalo . Fel·bralo . Marzo . Aprile . Maggio . Giugno . Luglio . Agosto .	951,334 598,906 16,975 11,609 11,753 8,835 11,715 814,829	256,240 204,294 159,170 50,597 110,331 115,965 193,713	27.280 10.208 5.280 5.002 35.805 20.666 29.952	283,526 214,562 164,465 56,490	451,6 431,7 379,5 344,4 259,3 295,2 276,0	270 480 444 531 873 295 565			12.320 12.265 13.240	21.846 21.087 20.329 20.100 21.059 19.352 22.552	329 313 314 392 360 404 435	4.807 4.484 4.774 4.592 4.104 4.105 4.182 3.302	2.008 1.853 2.207 2.481 2.607 2.763	10.837 9.710 12.737 14.812 13.018 14.618 13.383	17.981 16.369 20.032 22.267 20.179 21.940 20.917	4.039,0 3.505,6 4.723,4 5.404,3 4.823,8 5.345,3 4.961,1 5.674.1
Sattembre Ottobre Novembre.	1.239.077 1.356.202 1.315.756	239.669 274.870	49.181 51.226	288.650 326.096 364.256	493,5 554,7	976	3.767 4.848 6.201	2.774 3.174	15.563 18.740	23.090 27.739	550 611	3.283 3.711	2.775 2.880	14.175 15.067	20.783 22.275	5.432,1 5.666,7 6.100,7

(\*)Dati forniti dall'Amministrazione dei Monopoli di Stato.

#### TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TAV. 28. — Ferrovie dello Stato (\*)

A) Rete - Percorrenze - Carico - Consumi - Prodotti del traffico - Viaggiatori

	R	ETĖ (a	) `		CORREN			•	O A	nio		-		Ço	NSUMI		RODOT		VIAGGIATO	RI (đ)
		n . cizio	one	و	di c	al	크	Carri d attrav trans.	l osrov	,Tonn	ellaggi	o di n	10rco		elottrica	٠	au c	ш	1311	<u> </u>
PERIODI	сотріство	di oui trazione lettrica	In corso elettrificazione	сошріевво	vlagglatori e misti	merci di servizio	Carri caricati complesso	l'estero	por l'interno	carioata complessiv. nella reta		dall'estero (c)	esportata nll'estero (c)	di carbone	enctyla elol	сотріево	vinggintori o bagagii	nerel	Namero biglictil venduti	Prodotto milioni di lire
	E 05	a tra	d e	In	vlag e 1	# <del> </del>	Cor	per ]	1.10	r com	a po	賣	ean Talla	T .	· FAP	In	o p	В	lei bigl	를
		km		Migliai	a di trer	ni-km	Migl.	Num	oro			Mis	gliala	<u> </u>		МШ	oni di	lire	ð	-
1938-39 (1)	16.981	4.824	303	101.827	130.110	61.717	5.409	121.913	75.576	54.193	14.331	3.486	2,604	1.736	1.003.426	4.033	1.612	2,421	107,576.404	1,577
1940: Gennalo . Fobbralo .	14.857 14.874	3.247 3.428	-	5,257 4,901	2.854 2.587	2.403 2.314	175 162	245 317	8.317 8.121	2.380 2.544	956 1.024	11 0	134 174 217	119 110	33.300 38.739	1,281 1,666	743 828	638 838	8.555.659 7.458.211	734 814
Aprile Maggio	14.941	3 640	=	5.546 5.430 6.543	2.874 2.800 2.880	2.600	202	010 1.910 1.103	4.692	2.949 2.912 2.661	906	15 30 44	217 205 231 174	110 110 04	41.692 41.038 39.689	2,308	1.043	1,263		1.029
Glugno Luglio Agosto	15.153 15.246	3,985		4.754 6.253 6.568	2.033 3.365 3.731	2.721	177 208	1.708 4.230	4.931 5.656	2.476 2.890 3.012	777 1.021	44 30 46	174 274 266	90	39.831 47.216 46.109	2.263 2.839	966 1.338	1.297 1.501	8.667.330 11.319.659 13.600.514	951 1.312
Settembro Ottobre (*) Dati to	15.459 16.626	4.210	=	6.720 7.250	3.773 4.262	2.047 2.988	216 230	3.403 2,999	6.155 7.670	2.963 3.060	1.084 020	35 60 64	221 206	116 122	1 1	3.262	1.760	1.502	14.337.067	1.730

acemaio e idoletto alua finistero dei Trasporti (Direzione Generale dello Forrovie dello Estato). — (2) Situaziono per l'Intera rete (a scartamento e maio e idoletto) alua fine di ciascun perioda considerato. — (b) Noi tonnellaggio delle merci lamportate oper perioda considerato. — (b) Noi tonnellaggio delle merci lamportate oper via terra, escluso cioò licarico dall'estero. — (c) Lo merci importate dall'estero ed esportate oper via terra, escluso cioò licarico al porti, — (d) Non compresi i viaggiatori muniti di abbonamenti normali o speciali, — (e) Questi predetti a differenza di quelli riportati nella colonna. vinggiatori o baggii: sono al lordo delle basse crurinii e di bollo, nonchò di tutti gli altri titoli estenza il prodotti sessi dal quali venzono depurati in sacci di contabilità. Non comprendeno, inveco, tutte lo varie regolarizzazione ho el eseguiecono pel servizi di lusso della «Compagnia luternazionale delle carrozzo con lotti», pei trusporti di persono effettuati in conto corronte a carlco del vari Ministeri, ecc. — (f) Esercizio finanziario.

## Segue: TAV. 28. — Ferrovie dello Stato B) MOVIMENTO COMPLESSIVO DELLE MERCI (\*)

	7		E ACCETTAT	'E			CARRI	CARICAT	7		Carico in tonn		TA DEI
PERIODI	Trasj del pu	ррпоо	zlo zlo		Por tr	asporti	dol pubb	lico	orti		(a)	glorno	GIORNALIERA RRI CANICAȚI
	эагго	in collottamo	Trasporti di scrvizio	TOTALE	oari completi	con 1	misti norce	carri con bestiamo	r trasporti I servízio	TOTALE	r carro	per glor km eser	MEDIA GION CARRI
	l °		T.		8 8	di sta- zione	di tran- sito	bes	Per		ag .	o kn	ZŽED.
		I						- 1			i I	ſ	_
1939	43,430,529	2.937.053	7.728.349	54,095.930	3,263.346	892.010	592,905	70.128	573.265	5,381,552	11,46	9,04	17.790
1946: Gennalo	2.018.644		333.120	2.388.687			2.643	2.761	20.704	175.309	14,05	5,66	6.151
Fobbraio	2.146.743 2.491.809		358.997 410.013	2.543.762 2.049.330			2.709 2.026	2.070 3.588	22.034 24.854	182.371 208.760		6,27 6,47	6.513 6.735
Aprilo	2.412.052		450.543	2.012.903	163.953	5.237	3.969	1.800	26,760	201.710	14,86	6,52	6.721
Maggio	2.202.841		312.759	2.601.000		5.414 6.276	4.689 5.267	2.309 2.913	20.111 18.273	186.631 177.037	14,81 14,66	5,71 5,47	6.020
Glugno	2.139.532 2.424.855		281.195 396.209	2.476.108 2.896.360		6.938	7.212	2.600	25.000	208.333	14.58	6,13	8.901 6.720
Agosto	2.438,767	80,824	492.487	3.012.078				2.604	30.976	216.771		6,32	7.608
Settembre	2.315.039 2.525.536	07.026 110.660	551.062 414.625	2.063.127 3.059.721		10.525 12.017		3.007 6.191	33.630 26.795	215.697 230,130	14,86 14,65	6,38 6,35	7.190 7.423
	-,525.660				]				->:	2007200	] -2,00	,,00	.,,,,,

<sup>(\*)</sup> I dati del 1933 si riferiscono alla sola rete a scartamento normale. Dati approssimativi.

(a) Nel determinare il cario i medio per arre i na si tieno conto dei carri caricali di bestiame, nonchè dei carri misti formati con merce di transito.

## C) SITUAZIONE DEL MATERIALE ROTABILE (\*) (Alla fine dei periodi considerati)

			1	Mezzi	DI TI	AZIONI					ARROZ VIAGGI			AGAGLI Posta		CARI	u pra M	eroi
PERIODI	ed a	comot utom aporo	otrici	edia	comot utomo triche	trici		tomot ermic		. 0899	đi	cul	0890	dı	oul	0880	di	cui
	In complesso	dispo- nibili (e)	tonato (d)	fn oomplesso		tonate (d)	сошрісько	1—	tonate tonate	л сопрієво	dlaponi- bili (c)	accanto- nate (d)	іп сопрісево	disponf- bili (c)	accanto- nati (d)	п сопровво	disponi- bili (c)	accounto- natl (d)
1938  1040: Genualo Fobbralo Marzo Aprile Maggio Clupeo Acceto Acceto Settembre Ottobre	4.230 4.113 4.118 4.113 4.120 4.200 4.210 4.204 4.390 4.101	2.100 2.134 2.164 2.163 2.217 2.222 2.243	1.984 1.949 1.932 1.993 1.038 1.901	1.720 1.727 1.707 1.683 1.693 1.693 1.692	755 761 773 820 890 905 923 955 973	990 908 954 887 793 793 775 737 701	570 642 628 647 645 610 650 646 643 1	148 154	515 500 512 519 488 404 498 492 492	6.922 4.955 5.182 5.182 5.182 5.182 5.182 5.182 5.182 5.182 5.182	1.750 1.028 1.441 1.473 1.393 2.010 1.037 1.966	3,205 3,254 3,741 3,709 3,789 3,163 3,105	2.767 2.767 2.767 2.767	1.213 1.211 1.245 1.322 1.302 1.236 1.000	1.656 1.522 1.645 1.465 1.531 1.668 1.582 1.627	110.713 117.278 123.600 123.767 125.172	73.031 74.794 70.850	34.259 35.919 37.423 41.708 40.859 40.831 41.000 40.133 37.220 34.377

<sup>(\*)</sup> Compreso il materiale estere in-detazione alle fereorie italiane. I dati del 1933 si riteriscone alla sola rete a scartamento normale.

(a) Compreso le lecomotive a natta-rapore. — (b) Compreso le olettromotrici e le Diesel ciettrino. — (c) Per servizi ordinari e straordinari compreso li materiale accustosato per i casi di compresora. — (d) Per riparazioni e in attesa di riparazioni.

#### TAV. 29. — Servizi postali, telegrafici e telefonici (\*)

		Servizio i	OSTALE E T	ELEGRAFICO		8	JERVIZIO TE	LEFONICO IN	TEBURBANO	(a)
	Proventi	Proventi	Proventi	Proventi			Conve	rsezioni	-	
PERIODI	dolla posta-let- tere e del pacchi	del servizio vaglia	del servizio del conti correnti postali	della corrispon- denza telegrafica	TOTALE	ordinarie	urgenti	urgentis- sime	TOTALE	Introlti
		M	lgliaia di li	re			Nur	neró		Migl. dilbo
1038-39 (b) (media mensile)	64.675 182.852 356.550 330.287 409.222 304.128 484.113 618.126. 612.653 593.516	2.244 9.078 11.581 13.628 14.096 13.384 10.178 16.931 18.120 21.117	5.913 0.284	8.062 00.083 144,210 163,295 184,200 101,864 158,534 205,921 213,720 227,608 231,820	81.139 287.020 521.640 513.410 619.311 580.955 549.007 721.107 802.806 771.771 855.410	109.077 218.593 281.071 317.115 331.279 347.772 355.835 327.106	6.998 148.757 122.289 166.133 155.014 165.001 174.824 212.237 203.623 231.054 253.101	236.630 174.208 225.429 100.737 208.166 182.379 207.205 204.450 214.915	730.485 584.304 515.170 672.033 602.800 710.520 704.075 776.307 740.245 813.806 019.087	62.655 58.858 63.677 80.537 94.842 89.151 101.593 03.457 110.359

<sup>(\*)</sup> Dati forniti dal Ministero delle Poste e delle Telecomunicazioni.
(a) I dati si l'iferiscone al solo traffico svolto sulle lineo dell'Azienda di Stato. In relazione a tale circostanza sono state rettificate le medie mensili dell'esercizio finanziario 1933/3, riportate nel Boliettini di l'aglio e agorio 1913, lo quali riguariavano invoce l'intero traffico telefonico, compreso cioè ancho quello dello Società concessionario. — (b) Esercizio finanziario.

#### COMMERCIO CON L'ESTERO (\*)

TAV. 30. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

		(Bscius	n voro e	ie monete	a oro e a c	irgento)				
		IMP	ORTAZIO	NE			Esp	ORTAZIO	NE	,
PERIODI	Materie greggio per le industrio	Materie semi- lavorate per lo industrie	Prodotti finiti	Animali viri e generi alimentari	In complesso	Materio greggio per lo industrio	Materio semi- lavorato per lo industrio	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso
			Quar	tità (tonn	ellate)					
1933	17.017.760 17.328.8.57 9 5.703.493 83.966	1.635.25	243.354 155.136 1 81.392 15.735	1.243.633 7 1.690.679	20.503.017 20.362.802 3 8.155.304 189.916	720.014 1 256.856	1.152.704 1.274.504 1 81.735	506.008 508.932 7 76.837	1.096.734 2.010.675 1 338.991	4.495.391 4.526.155 1 764.419
·				migliaia d				,	'	
1933	5.354.093 4.580.032 4.447.719 35.510.217	2 233.254 2 005.674	2.082.634 1.879.825 1.689.044 6.131.873	1.431.089 1.580.025 1.161.720 23.310.270	11.273 085 10.309.165 0.304.159 75.373 371	776.782 673.389	1.016 342 2.151.459 1.538.247 12.683.050	4.364.830 4.525.048 3.529.838 17.740.707	3.371.472 3.370.140 2.712.639 10.386.423	10.497.473 10.823.424 8.453.113 44.666.904

TAV. 31. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946, secondo le categorie della tariffa doganale

		- 5	есопио	ie cate	gorie a	еца	tarina doganale				
20		IMPORTAZ	IONE (a)	Esport	AZIONE	23		IMPORTA	ZIONE (a)	Esport	ZIONE
Numero d'ordino	CATEGORIE	Quant!tà! (tonn.)	Valore (miglicia di lire)	Eeroni Quantità (tonn.)	Valoro (migliala di lire)	d'ord	CATEGORIE	Quantità (tonn.)	Valore (miglisis di lire)	Quantità (tonn.)	Valore (migliala di lire)
_									111117		
1 2	Animali vivi	5.170 22.223 642	570.480 1.467.621	12 36	2.570 7.758	27	Pietre, terre e minerall non metallici	5.066.825 14.557	15,125,600	97.935	670,836
3	Latte e prodotti dei cascificio	59.199 272	2.251.725	387	68.107	28 29	Laterizi e materiale cementizio Prodotti delle ind, ceramiche	33,854	182.834 1.855	3.798 4.458	5,855 121,577
4	Prodotti della pesca	35.105 173	1,601.295	30	2.488	1	Vetri e cristalli	754	32.937		
5	Coloniali e loro succedanel, zuccheri e prod. zuccherati		2.708.176	02	21.045		Amianto, grafite e mica	2.039	32.037 7 62.768	2.019	174,305 0,087
6	Cereali, legumi, tubori e loro derivati alimentari	1.489.820	17.033.011	4 873	104 814	1	Legnl e sughero	2,005 40.523	333.858	26,047	874,273
٠, 7	Ortaggi e frutta	12.112 1.935 383	82.738	216.319	7.715.503	1	Paglia ed altre materie da in-	9 253	2,002	5 830	2 463,398
8	Bevande	273 582	10.336	31.367	2 220 208	34	Materio da intaglio e da in-	820	38,553	135	71.688
9	Sale o tabacchi :	335 142	151.947 7	84.788	99, 103	35	tarsio	715.820	7 3.023.825	9	1.534
10	Somi e frutti oleosi e loro re- sidui	8.116 723	204.311	1.013	55.497	36	Oli essenziali, profumerie, sa- poni e candele.	69.765 2.444	3 137.532	708	1.089.310
11	Oli e grassi animali e vege-	23.784	1.103.178	1.355	158.552	37	Prodotti chimici inorganici.	1.095 13.003	7 155,294	16,552	237.666
12	Canapa, lino, juta ed altri ve- getali filamentosi, escluso	1.227	,			Ш	Concimi chimici	9.261 61.014 8.173	501.418	104	2.206
	Il cotone	1.033	130.260 ?	16.007	1.561.515	39	Prodotti chimici organici	3.839 622		5.824	404.287
13	Cotono	15	10.857.510 2	.,,,,,		*`	Generi medicinali e prodotti farmacentici	401	219.300	6.348	283,572
14	Lana, crino o peli	53.539 664	3		1.230.774		**	1.014	3		
15	Sota	247	38.654				Generi per tinta e per concla, colori e vernici	2.470 695		3.564	195,443
15Mc 16	Vestimenta, biancheria ed al-	2.054	205.740	15.418	8.822.371	∥ "	Pelli e pellicco	3.114	309.339		823,168
	tri oggetti cuciti, non com- presi in altre categorie	3.053 23	835.300	1 415	419.028	11	Gomma elastica e guttaperca	8.020 2.769		282	73.901
17	Minerali metallici, ceneri o scorie	2:359 7.128	7.600 3			il	Carta, cartoni e prodotti delle arti grafiche	101.721	2.417.627	2.252	162,604
18	Chisa, ferro o accialo	85.028 17.689	707.070 7			11 77	Strumenti musicali	10	1.650	338	510,606
19	Rame e sue leghe	9.937 11.422	322.670 7	9.740	223.116	11	e lavori di metalli preziosi . Oggetti di moda, calzature od	1	8.533	31	404.937
20	Altri metalli comuni e loro leghe	1.403 1.241	80.203	5.040	395.745	II .	effetti d'uso personale, non compresi in altre categorie.	800		1.231	726.036
21	Lavori divorsi di motalii co- muni, non compresi in altre	80		113	•		Mercerie, balocchi e spazzole Materie vegetali non com-	125		1.057	422,525
29	categorie	2,70%	397.100	1			prese in altre categorie	21.769		14.614	769.216
23	Utenelli o strumenti per arti e mesticri e per l'agricoltura	330	55.913			51	Materie animali non comprese in altre categorie I Prodotti diversi	1.409 7.22	130.50		
24	Stramenti scientifici e erologi	33 50	3 231.723			II		1.	3 3		1
25	Armi e munizioni	1.410	65-624			II .	Totale	189.91	1 .		44,666,004
26	Velcoli	25.550 227	1.737.717	2 118		6	2 Oro e monete d'oro e d'arg. kg	- Gu	408.84	1 46	675

<sup>(\*)</sup> I datí sul commorcio con l'estreo si liferisono alle merci importate ed esportato, por le quali gil Umci doganeli banno emesso le relative bellette d'importazione o di esportazione nel periode cui i dati sono rifortit. Può essere utile avvertire che dai l'e gennale del corrente anna tale emissione avviene per la quasi totalità delle merci importate de caportate, i vi compreso i forniture dell' U.N.R.A.; risultano invece cellaso, fra lealtre, le merci importate o in Italia a scopi esclusivamente assistenziali; sono altred escluse le merci importate o in forniture dell' U.N.R.A.; risultano invece cellaso, fra lealtre, le merci importate o in altre el escluse le merci importate o desportate per accordante per accord

TAV. 32. — Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (\*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

	(Hocen	81 1 070	е теп	tonete a	ото е <u>d'a</u>	tryento)					
	1	Imp	ORTAZ	IONE			Евр	ORTA	SIONE		marria
PAESI	Materie greggie per le industrie	Materie semila- vorato per le indu- stric	Prodot- tl finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	Materie greggié per le industrie	Materle semila- vorate per le indu- strie	Prodot- ti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In complesso	TOTALE importa- zione ed esporta- zione
EUROPA Aus'ria Belgio	1.176	47.330 10.298		223 425	53.797 13.045	5,710 26,414	5.599 3.292		29.578 15.139	41.101 47.297	94.893 61.182
Bulgaria	5.218 5.615	11.578	2,006	648 4,445 6,655	674	348 2).669 1.797	5.008 1 104 497	_	9.321 2,233	340 35,093 0,509 953	1.223 59,340 22,015
Bire. Finlandia Francia Germania	31.200 87.676	2.132	511 549 2,355		839 35,356 92,163 118	59 78,664 3,151		3 1.123 72	7.754	53 90,292 10,037 653	892
Finlandia Francia Germania Grecia. Islanda Islanda Islanda Jugoslavia Malta	193 1,206 24,743 20		100 54	1.494 - 428	19:: 2,80:: 44,116 7,5	i 41	70 62 3,498 1,019	65 370 39	21.633	7.064 458 25.289 6.490	7.257 3.264 69.405 6.500
Maita Morregia Paesi Bassi Portogalio Regno Unito	6.578 39.603 151 214.673	1.107	593 15 — 207	11,555 3,619 482 11,553	21,669 43,431 1,711 247 269	212 114 114 14 207	1.795 2.406 1.469 9.717	803 617	50,358 537	53.168 3.674 1.699 104,553	74,837 47,109 3,310 351,815
Towns In	657 220 3,017	910 4.228 1.532 73.952	 3 43 4.559	1.402 13,367	910 4.888 3.203 94.895	- 50 1,250	5.546 2.387	1.933 3.760	<u></u>	7.550 24.477	.910 1.888 10.762 119.372
Romana Spagna Svezla Svizzero Turchia Ungheria Altri pacai	12.630 6,537 — 24.705	232 -	2	28,366 6,065 - 114	58,253 12,091 650 24,707	= 338		2.400	= 145	139 879 2,728 55 373	705 25.170
. Totale	468,184	214.146 910 — 4	19,621 	91.532 — - -	793,493 910 2 4	209. <b>7</b> 30	657 29	_924	21	612.150 1.675 20	916 1.677 33
Hong-Koug India britannica. Indio olandesi Indocina Irancesa	1.257 17	2.313	302	 23 636 39	1,588 2,696 43	6	- 38	4.087 317 499		1,092 7,926 362 499 82	3.228 545
ASIA Cina (Glappone Harman Har	7.º54 	1 —	= =		7.939  936 274 7.503	299	295 -3.663 232 164		71 1.057 —	1.033 7.591 558 885	8,021 1,003 8,532 832 8,388
AFRICA	7.359 17.499 27.418	2.693	309	749 11	21.160 27.629	1.124	7.227	11.003	2.261	21,705 1,141	42,865 28,770
Africa eq. o merid, franceso. Africa merid, portogheso. Egitto Libia Tunisia	405 0 36,711 40 268,380	10	 12	19 623 1 50	424 629 36,734 192 283,706	_ 13,0	27 3.707 8	39 576 3.956 45	2.992 300	30 595 10.785 353 2,050	451 1,225 47,519 455 285,756
Unione sud Africa Altri paesi	123.318 0.081 471.488	1.401	- 34	124	128,353 11,540 489,117	1.050 318 151 2.558	91 492 2.776 7.102	6.670 109 12.432	29 41 4.449	7.509 3.077 25.541	135,802 14.617 514,058
Argentina.  Brasile Clanada	5.767 32.773 11.261	48	::	49.114 5.121 5.601	55.280 37.917 5.650 11.261	5.881 5.757 3.297	2.696 391 112	4.621 1.217 593	919 2.398 1.889	14.117 9.766 5.891	60.397 47.713 11.541 11.261
Colombia Costarica Cuba Cuatemaja	= 1.20		= 1	456 289 156 85	456 280 157 85	 618	-118 -21	76 27 233 1	13 5 146	207 32 1.068	77.267 663 312 1,225
Golombia Costarica Cuba Gualemala Haiti Messioo Porh Stati Upiti	212 2.144 4.519.142	10  374.415	26,503	1.178 13!	1.178 353 2.453 6.336,231	 31 225 36,225	 154 4,830	66 49 5.021	20 3 19.052	- 122 431 65,136	1,178 475 2,884 6.401,369
Uruguay Altri paesi Totale	65.479 705 380 4.561.453	43.946 825 375.697	1.376 — 10 20,518	5.801 5 291 1.478.627	116.602 710 1.515 6.442.203	251 11 52 299	151 236 8,714	779 430 13.166	4.417 67. 28.963	5.628 744 103.145	116.602 G.338 2.259 G.545.440
Australia	78.740 5.755 23	43.946 75 5	1.376 — —	5.801	127,863 5,830 28	508 .0	297	209 2	23 5	1,127 16	127,863 6,957 44
ALTRE PROVENIENZE O DESTINAZIONI Alioati (a)	2.778 172.498	60.679	1.575	118.781	6,838 362,520	637	207	211	26	1,143	7,001 302,529
Residuati di guerra	7.226 6.594 11 179.093	28.628 871 2) 70.570	14.359 33.315 34.893	10.930 11 10 118 835	61,143 40,791 74 403,391	538	- 11	- 34		- 720	61.143 40.791 800
IN COMPLESSO	7.226	28.628 679.737 73.484	14.359	10.930	61 143 61 143 8.155.301 189.916	518 266,656	81.735	76,837	339.991	726 764.419	474,117 61,143 8.019,723 189,916

<sup>(\*)</sup> Vedansi lo noto alla pag. precedento. Lo importazioni cho figurano cifattuato con provenienza da paesi con i quali non sone catai ristriu di gracera; accessivamento a talo periodo, con l'accontramento presso i 'A.R.-A.R. (A./donda Billevi Alionaziono Residuation di gracera; si è ritonuto opportuno far figuraro tatti i dati a questi relativi sotto l'unica denominazione residuate relativi sotto con i quali non sone catali di di contra di di restre con i quali non sone catali di di contra di di restre con i quali non sone catali di di contra di di restre con i quali non sone catali contra di di contra di contra di contra di contra di contra di contra di contra di contra di contra di con i quali non sone contra di co

TAV. 33. — Valore in migliaia di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (\*

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

			ORTAZ	IONE		ESPORTAZIONE					
PAESI	Materie greggio per le industrie	Materie somila- vorate per lo indu- strie	Pro- dotti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com-	Materie greggie per le industrie	Materio semila- vorate per le indu- strie	Pro- dotti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com-	TOTALE importa- zione ed esporta- zione
EUROPA											
Austria Delgio Bulgaria Cecoslovacchia Danimarca Elro	20,314 255,577 48,077 72:612 120,112	197.673 499.842	161.495 41.132 230 23.459 3.752 29.772	23,544 19,953 43,339 220,732 347,838	617.999 614.335 02.510 816.645 483.432	230,556 135,293 99,600 199,056 238,787 228 150	210.078 73.020 210.058 5.104	61.125 091.860 37.771 809.201 114.615 6.102	322,801 100,327 2,920	122.873	2.031.462 2.277.249 183.208 1.449.193 1.841.625 122.873 42.008
Cacostovaccia Danimarca Danimarca Flainadia Francia Germania Gereda Lalanda Lalanda Lalanda Malt	710,575 307,889 7,039 27,205 46,867 158,093	50.861 3.431 — 473 137 678	63.113 38.480 52 — 24.029 3.745	43.852 1.000 80.767 35.059	886.401 349.709 8.781 27.265 153.035 334.475	505.126 82.013 1.635 4.206 409 16.844 1.458	003.603 5.844 4.810 10.840 12.543 80.102	754.462 15,197 1.070 8.380 77.781 24.435 115.836	4.840 674 62.541	2.500,417 535,004 7.607 28.332 91.407 183,022	3.425.818 885,703 16,388 55,597 244,592 518,397 263,739
Norvegia Paesi Bassi Portogalio Regno Unito : Romania : Spara	476 41,050 169,715 2,794 1,729,397 2,837 17,867	49.170 55.298 193.057 5.672 60.602	4.813 27.181 10.655 338 4.369	082.568 108.945 42.448 156.013	829,240 354,011 100,450 2,008,122 8,847	15,504 17,698 10,653 503,378	423.074 132.845 22.511 1.358.250 — 61.409	311.068 142.146 2.627 1.549.670 288,139	420.021 8,714 22 2.025.801	1.170,207 301,403 35,813 0.342,198	6 1.990,507 055,414 133,263 8,440,320 8,847 592,967
Svezia	207,613 000,364 110,240 112,595 4.914,670	5:039 2:041	364, 996 914, 374 260 1,437 183 1,728,339	170,342 12,887	2.025.045 2.025.075 2.064.115 291.629 10.363 114.822 13.842.116	4.528	1,028,134 45,861 1,670 4,008	1,097,037 1,320,030 356,417 5,203 8,092,919	- 505 21	1.099.013 5.019.329 402.873 1.870 13.760 25.293.842	4.025.588 8.583.444 694.502 21.233 128.582 38.635.450
ASIA Cina	. 50		Ξ.	294	344	, 501	47.417	117,920	2.788		169.170
Cine.  Glappone Hong-Kong. India britannac India bolandesi Indicoloma francese Indicol	68.003 2.700 30.224	1.255	15.715 - 252 - -	215 5.361 58.777 11.905	1,711 90.158 74.570 12.217 31.479 58 106.010	14,607 20 20 - - 1.752	11.172 — 384 8.641	00.350 787.500 165.020 314.644 61.314 210.251	_ 108	01.760 233.415	17.095 100.636 1.872.755 250.905 926.601 03.230 233.473 817.851
Siria	20.650 20.006 20.006	=		10.477	20,652 39,483	044 2.192 20.025	117.692 10.116	442,187 156,707 196,292 2,557,157	_ 2,614	275.103	295.755 250,037 3.028.577
AFRIOA Africa eq. o morid, britannica Africa eq. o morid, franceso Africa morid, portoghose Egilto Libraria Unione smd Africa Altri pacsi	475,740 85,700 85,700 54 3,139,257 1,095 671,781 1,144,143	519 58 32.178	- 1 - 761 17 3 - 1.606	86.858 65 13.603 995	87.274 66.912 3.140.652 14.673 704.037	10 2.651 3.022 3.845	427.017 1.250 1.356 23.241	1 800,578	21 67.610 1.200 2.167	0.316 110.036 2.106.501 68.309 5.515 1.829.831	712.018 90.592 200.603 5.247,153 82.082 710.472 2.074,236 232,694
Totale	00.814 5.008.602		2.403	l .	118.058 5.774.358	11 .	1	23.499 3.854,683		4.489.787	10.264.145
AMERIOA Atgentina Brasile Canada Colombia Costarica Coulombia Coulombia Goulombia Halti Halti Messico Pern Stati Uniti Unequay	512.885 2.000,174 ————————————————————————————————————	10.471 7.608 4.318 —	352 100 3 — — — —	486.395 61.654 42.032 25.708 11.507 13.003	2 404.362 66.418 42.032 25.708 11.607 13.003	55.672 36.322 — 1.805	69.634 17.503 44.641	644.037 218.453 36.629 14.028 2.134 0.829 1.615	114,105 87,061 406 595 7,005	178.475 59.165 2.720	2.357.491 2.032.256 244.693 101.197 23.437 34.121 14.018
Haitt Micesico Perh Stati Uniti Uruguny Altri pacel Totale	11.076 157.443 10.886.302 93.883 17.875	3.159.204 101 5.531	530	18.693.709 4,000 21,678	21,456 153,270 43,391,050 100,084	288 1.545 1.054.030 2.702 1.070	46,529 4,709,287 28,148 63,220	107.042 110.030	1.508 351 080.237 14.407 6.028	50.440 8,600.408 152,479	150,190 40,402 214,719 52,063,458 253,463 235,883 58,671,187
OCEANIA				١							
Australia	440.024 3.024 452.048	735		- º	3,759		- 1	1.01	7 281	1 2.262	6.021
ALTRE PROVENIENZE O DESTINÁZIONI											
Alleati (a)	1,564,014 32,277 6,005 1,603,193	574.023	32 2,732,124	2.000 2.686,675	5.076.141 2.712.710 8.058 7.796.910	2.87	7 381	2,59	6 11.580	17.224	7.814.142
IN COMPLESSO	35.519.217	7,411,978	0.131.678	26.310.270	75.873.371	3.855,019	12,683.950	17.740.70	7 10.380.426	44.668.904	120.040.275

<sup>(\*)</sup> Vedasi la nota (\*) alla pagina precedento.
(a) Vedasi la nota (a) alla pagina precedento. — (b) Vedasi la nota (b) alla pagina precedento.

TAV. 34. — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 ottobre 1946 (\*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

(Escrusi t ord 8 it monete à ord & a argento)											
GRUPPI MERGEOLOGICI		Quantità	Valore (miglisis di lire)	GRUPPI MERGEOLOGICI		Quantità	Valore (migitala di lire)	GRUPPI MERCEOLOGICI	Quantità	Valore (miglisis di lire)	
IMPORTAZIONE	_	·		Legno comune sono.				Tessuti di cotone q	30,265	2.037.801	
Bovini	<sub>n</sub> .	10.384	565.000	Legno comune, squa- drate o segato, in as- sicelle, fogli, eco	q	294.504	252 460	Tessuti di cotone	1.493 4.251	91,046 144,820	
Carni preparate Estratti di carne, brodi condensati, condimen-	ā.	88.153 6.289	504.725	Oli minerali groggi e re- sidui della lavorazio- ne di oli minerali .	•	ľ		Tessuti di lana	14.300 0.442	591.602 377.591	
condensall, condimen- ti per brodi e minestre				ns di oli minerali	•	3.941.523 532.063	1.502.250	Seta tratta, greggia	14,405	5.201.535	
preparate Giallo d'uovo disseccato	•	119.691 76	568.957 2	li greggi e i residui della loro lavoraziono		3.058.306	1.692.176	nati e filati	2.005 201,939	384.611 680,918	
o liquido	•	9.270 53	310.703	Oli di resina	,	160.738 21.743	? 111.436	Tessuli misti con seta Altri tessuti o manu- fatti di seta	83.745	41.952	
Latte e latte condensate	•	581.180 2.599	3		٠,	500 68.523	139.307	Fibre artificiall a	351.091 47.225	1.749.769	
Pesci	•	351.014 1.730	1.801.175	Oli di catrame Gomme, resine e bal- sami naturali	,	103 59.816	207,543	Cascami di fibre artifi- ciali Tossuti di fibre artifi-	7.058		
Coffè	٠	126.826 83	1.001.352	Senoni		2.571 20.616	SO, 295	Tessuti di fibre artifi- ciali	5.837.595	4.547.727	
Zucchero	•	597.760 133	3 1	Prodotti chimici inor-	,	10.651 173.297 91.819	152,275	Tessuti misti con fibre artificiali	2.276,333	739.631	
		2.926 3 879	28.405	Concimi chimici azotati	t	56.812	474.851	artificiali	2.322,306	1.918.505	
Cacae	;	14.400 5.234	135.207 122,508	Prodotti chimici orga- nici Chinina ed altre basi	q	8.111 38.303 4.602	187.003	manganese e al terro-			
Frumento	t	1.183.406	12.802.641	della china, alcaloidi	•	1	,,,,,	manganese t Ghisa da fusione o da	111.078	217.859	
Segala		4.701 253 16.127	113.938 204.920	della china, alcaloldi o loro sali Prodotti modicinali sin- tetici (osclusi gli al- caloldi).	kg	9.053 162	90.932 3	affinazione, allo stato greggio	31.131	50,074	
Granturco	;	36.648 2.995	328.878 2	caloidi)	,	50.875 347	110.328	greggio q Lavori di ferro, di ac- cialo e di ghisa	113.745	409,455	
reali e di altre gra-	q	1.632.765	1 '	caloidi). Proparazioni farmaceu- ticho e specialità me- dicinali.	q	2.300	1,000	Mercurio	7.254 60.683 974	224.208 1.056.847	
Legumi scochi	t	58.421 33.147	844.172		4	6.669 1,911	,	Darti stagesta di ente		107.029 59,981	
Patate	,	537 01.361	620.030			29.208	270.972	Voicon (compresi i	1.165	.70.376	
Oli e grassi animali d'uso		2.036	2	Gomma elastica greggia	•	6.619	3	Locometive e velcell	5.321	121,211	
industriale	q	8.802	59,028	lavori di gomma	•	46.248 18,718	339,203	green alunastro	316,531	164 557	
Oli o grassi vegetali d'uso industriale	,	31.044	119.603	Pelli crude non buone da pollicecria. Gomma elastica greggia o avanzi o rottami di lavori di gomma elastica, di guttaperca el di ebante. Pasta per la fabbricazione della carta. Carta		40.017	861.245	ii Marino o giadastro, ia-	141.640	155.820	
Orasso di maiale (strut- to) e lardo	,	179.832	1	Pasta per la fabbrica- zione della carta.	,	8.972 926.905	3	Pietro e terre ed altri	1-2.010	103.020	
Canapa, lino ed altri vegetali filamentosi,		201	3	Culzature, sandali e pan-	٠	98.878 1,727	518.004	Conterio di vetro	385,330 5,102	221.059 94.034	
		7.562	71.564	i tofolo di pello e di	pala		1	Pietro e terre ed altri minerali non metal- illel		31.031	
Cotone in bloccoll e in massa, greggio Manufatti di cotone		1.395.269	10.711.558	al curcoman		637,577	105.921	Legno fino, squadrato o	57.614	124.705	
	•	10.599 288	2	1	t	16.075 17.972	168,534 ?	segato in assicelle, fogli, ecc	27,902	353,559	
Tessuti di cotone Lane naturali anche lavato, cascami e bor-	•	7.20	81.53	Focole, amido, destri- na, ecc	q	15.853	79.200	fogli, ecc	10,123	133,673	
ra di lana	•	530.31 6.51	5.711.11	10 -		1.639	3	lavori di legno q Trecce di paglia, di	7,476	109.857	
Manufatti di lana	٠	17. 12	580.19	Budella fresche e salate Pellicole per fotografia e cinematografia	ke	14.423 64.107	1	legno e simili	1.529 7.609	82,951	
Fibre artificiali Cascami di fibre artifi-	•	3.61	67.29	Stracel 4	a.	70,440	62.870 2 255.803	Oli essenziali, essenzo	7.609	35,957	
	•	16.833	133.169	Na talan and a salah ang a salah ang a salah ang a salah ang a salah ang a salah ang a salah ang a salah ang a	4	70,440	255,803	essenziali kg	605,221	1.080.239	
Ghisa da fusione o da affinazione, allo stato greggio	,	203.401 7.592	100.431	Ortogg!	q	252.917	568.034	Prodetti chimici inor- ganici q Flammiferi	150.624	131.819	
greggio Legho e metalli per legho ferro-metalliche, allo stato greggio Ferri e acciai in barre o			ı	Agrumi Frutta secche	;	556,439 265,708	1.645 330	Produttl chimici orga.	15.231	105.817	
allo stato greggio . Ferri e acciai in barre o	•	19.120 936	3	Frutta secche Frutta fresche Castagne	ě	805.688 3.510	2.811.910 1.881.112 107.228	nici Tartaro greggio, gruma di botto e feccia di	22,275	259,509	
verghe	•	318.875	262.500		q	30,800			35,935	143.043	
	•	203.297 109.586	105.004	Pomodori pelati ed in conserva Vini e vermut		114,107	413,703	Plante e parti di pianto medicinali, non pol- verizzate.	17,636	86.377	
Rame e sue leghe in pani	•	83.052 144.194		I Acquitylle, ilquori ad al-	ы	237.729	1.675.923	Suga di arancia di cadea	39,087	123.635	
Macchine ed apparecchi Utensili e strumenti per arti e mestical e per	٠	27.058 3.305	397.100	Sale marino e salgem-	•	29.731	511.029	e di limone.	3.293	88.837	
l'agricoltura	٠	3.270 326	55.015	Semi oleosi	t g	84,557 9,934	91,904 53,406	Pelli crude non buone da pellicceria Pelli da pellicceria	25.380	238.325	
Orologi	kg n,	9.763	151.564	Canapa, lino ed altri ve- getali filamentosi, e- sciuso il cotone, greggi				Pelli preparate	14.775 1.258	478,785 58,353	
Autovelcoll Pletro e terro od altri minerali non metallici	 q	10.089 73 3.036.990	?	Canapa, line ed altri ve-	•	112,254	616.339	Lavori di gomma cia- stica, di guttaperca e	2.200	00,441	
Carboni o grafiti prepa- rati per l'elettroteo-	•	2	732.467 2	scluso il cotone, petti-				Pelli da pellicceria crudo crudo Pelli preparate Lavori di gomma ela elica, di guttaperca e di ebanito Armonicho a mantico. n. Motalli preziosi semi-	2.821 29.113	73.900 491.285	
nica	•	28.459 2 019	59.906	Manufatti di lino di co	•,	6.309		Metalli preziosi semi- lavorati kg Cappelli o berrotti n.	30.695	395.780	
Bitumi solidi	•	2.049 234.147 143.517	144.341	napa, di juta Filati di lino (esclusi i	•	17.103	255,117		3.540.447	500.211	
Carbon fossile ed altri combustibili fossili, naturali o carboniz-		ĺ	'	cucirini)	•	3.509	80.111	bambole kg Semi non eleesi q	1.045.540 23.416	372,280 529,165	
zati, compreso il coko Calco, cementi e gesso	t q	4.720.092 330.185	14.138.301 163.542	Tossuti di lino, di ca-	:	22.115 2.917	462.017	Flori freschi	39.750 1.580	529,165 37,866 59,322	
Legno comune, rozzo o semplicemente sgros- sato con l'ascia				I cucirini). I cucirini). Tossuti di lino, di ca- napa, di juta, Manufatti di cotone. Filati di cotone (esclusi i	•	20,550	91.141 668.757	bambole kg Soni non olcosi		82,792	
		13.214	39.185	cucirini)	. 1	30.914	776.257	nominati. Plume e ponne da letto kg	68.508 468.393	82.792 125.750	
(*) Vedansi le note (*)	0 (0	z) alla pag	r. 33.		•			•			

#### FINANZE, MONETA, CREDITO

TAV. 35. - Bilancio dello Stato

ENTRATE E SPESE PER CATEGORIE - SITUAZIONE A FINE PERIODO (\*)

(Milioni di lire)

,		ENTRA	TT. ACC	ERTATE		Sı	ESE PER	IMPEGN	TAF UN	TI	Diffe	RENZA FR	A LE ENTR	ATE E LE	SPESE
	Entre	te offe	ttivo	함점		Spo	so cffett	ilve	, c. =		Entrate	с вреве	estetive	cato	<u> </u>
PERIODI	Ordina- rlo	Stroor narlo Total Al on I Total Total Total Total Total		Totale	Ordina. rie	Straordi- nario	Totale	Movimen. dl capita	Totalo	Ordina-	Straordi	Totale	Movimen al capita	Totale	
1038-39	26.701 37,700 42.512 125.320	3.428 6,372	41.224 48.684	40.797 53.773	91.021 102.657	35.157	83.412 03.208	118.569 135.158	4.172 24.674	122.741 159.832	+ 2.639 + 562	- 70.984 - 86.836		+ 45.025 + 29.099	<b>— 31.720</b>
luglio-agosto luglio-agosto luglio-settembre (*) Mancano I dati	16.900 35.625 54.767	134 308	95.759 55,065	2.041 3.055	38.400 58.120	30.596 57.717	65.523 115.416	06.119 173.133	3.032 6,602		+ 6,029	- 65,389	- 30.864 - 60.360 - 118.068	391	— 31.614 — 60.751 — 121.615

TAV. 36. — Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesoro (Milioni di lire)

	1	IOVIMENT	GENERAL E SPESE	E DI CASS DI BILAN	A IN CONT COIO (a)	O ENTRAT	E			DI GIASCU		0
777777		Incassi		P	agamen	tl ·	Diffe-		oassa e		l	Diffe-
PERIODI	ln	aı	out	in	đi	cui	renze. incassi	•	q1	cul	Debiti	tra
	totale	entrate effettive	movi- mento copitali	totale (e)	spess effettive	movi- mento capitali	e paga- menti	in . totale	fondo cassa	crediti di Tesoreria	Тевогегів	disponi- bilità e debiti
1938-39 1941-42 1942-43 (b) 1942-44 (b) 1944-45 (b) 1946-45 (c)	30.431 00.772 97.642 45.910 94.880 234.355	27.387 40.755 45.884 43.579 65.714 148,868	62.258 2.837	41.316 117.879 151.953 132.575 868.142 449.778	115.076 129.078 126.468 363.714	2,602 22,878 0,107 4,428		22.805 39.708 - 13.088 127.855	9.280 4.276 — 91.809 17,370	13.045 35.432 78.721 110.485	142.421 214.135 248.357 662,177	- 46.169 - 120.116 - 174.427 - 261.445 - 534.322 - 749.745
luglio-agosto (b)	27.253 44.408			43.835 90.075			- 16.582 - 46.567	163.950 154.334				- 766.327 - 795.313

(a) Entrate e spese por lo competenzo e per i residui degli esercizi cui i dati si riloriscono. — (b) Clire provvisorie. — (c) Clire provvisorie. — (c) Clire provvisorie. — (d) Di cui lire 72,250 milloni ricavati dalla sottoscrizione dei Buoni del Tesoro quinquenna i 5 %. — (e) Compresi i • Decreti di scarico •.

TAV. 37. — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia
(Milioni di lire)

					INT ECCOLO	W 00 107.	")							
				RED	MIBI	LI			Dr	BITI FLU	TTUANT	1	٠. ا	
•	Conso-				1b	ui					di ou		i	Totale
PERIODI	lideti e altri debiti	Totale	Emissio- ni ante- riori al 1914 e prestiti nazionali 1914-15	to della couv. 3,50 %	Presti- to redi- mibile 5 % (1936)	cati di	Buoni tesoro polien- nali	Altri debiti redi- mibili (a)	Totale	Buoni tesoro ordi- nari	feri	Antici- pazioni Banca d'Italia	Bigliet. ti_dl Stato	debiti pubblici interni
1908 (30 glugno) 1943 1944 1944 1945 1946 1946 (a) 31 agosto) (a) 9 Obbligation 3 50 %		40.126 178.002 176.059 206.203 278.569 278.569	1.276 1.236	18,362 18,362 18,362 18,362 18,302	5.884 5.880 5.880 6.860 6.880 5.500	17.130 16.670 16.695 16.316 16.310	132,791 163,348 236,048 236,048 236,048	707 707 693	727.775 757.345 767.721	61.867 157.695 239.009 259.325 260.152	55.306 50.622 93.085 145.754 150.009 104.557	59.682 79.842 330.680 343.012 343.012 343.012	7.349 7.348 7.348	405.274 436.735 847.985 1.066.637 1.096.207 1.106.169

(2) Obbligazioni 3,50 % dello Venezio, obbligazioni 4,50 % aziende patrimoniali. — (5) Cassa Depositi e Prestiti e Istituti di previdenza dessa amministrati, Banco di Napoli ed altri Istituti. — (c) (Suppletivo).

TAV. 38. — Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia

					(A	annoni c	ti tire)						
		,	,	OPERA	ZIONI	PRINCI	PAĖI A	FINE :	PERIOD	0			ONI EF- DURANTE BIODO
PERIODI	Risorve	Porta- fogilo	zioni su	Prorogati paga- menti stanze di compen- sazione	Titoli di	'	Anticipa- zioni straordi- narie al Tesoro	Debiti aji vista	Depositi in c/c	Depositi in o/o fruttiferi vincolati degli Enti previsti dalla legge bancaria	Tesoro	Sconti	Anticipa- zioni
1938	3.826,0 2.237,3 462,8 463,0 525,9 523,1 1el Tesoro	5.474,0 3.781,2 9.745,0 20.104,5 32,411,0	7.213,3 4.123,5 5.443,1 6.600,2	20,9 55,4 240,7 115,2	809,2 887,2 888,8 14,812,7	4.708,1 4.708,1 4.708,1 4.708,3	70.000.0	13,448,7 14,082,8	17.385,1 24.642,7 46.865,3 50,034,2	81.897,4 120.174,8 135,304,1	15,106,5	20.920 12.681 25.386 10.817	60.251 39.328 105.725 23,359

TAV. 39. — Situazione della circolazione monetaria (Milioni di lire)

		Cı	RCOLAZIO	NE DI	STATO		1	CIRCOLA DI BANC			
FINE PERIODO		В	iglietti			Monote n	etalliche			Circolazione	TOTALE
,	In		di cul da	liro		In	di cui	Bigliotti	Titoli provvisori	Am-lire	GENERALE
<u> </u>	complesso	10	5	2	1	complesso (a)	argento		(b)		
1938 1943 1944 1945 1946 (31 agosto) • (30 settembr.)	6,336,6 6,500,3 7,348,1	4.202,4 4.211,2 4.731,0 4.731,0	1,334,2 1,334,2 1,527,8 1,527,8 1,527,8	400,0 526,7 595,5 595,5 595,5	400,0 429,2 493,8 493,8 493,8	640,5 412,2 311,2	249,3 249,3 12,0 12,0	150,631,0 218,043,8 206,021,0 318,518,0	6,309,0		319,034,9 389,810,2 425,370,6

<sup>(</sup>d) Escluse le monote ritirate dalla circolazione e da discaricare dal conto patrimonialo e lo monete colpite dalla prescrizione.— (b) Con D. M. 24.7-46 (G. U. n. 167 del 27-7-46) la Banca d'Italia è stata autorizzata a mettere in circolazione titoli provvisori limitatamento al tegli di L. 5.000 e 10.000.

TAV. 40. — Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di credito (\*)
(Importi in milioni di lire)

		egni e vaglia gambi	LITAL .	ALTRI	TITOLI	
FINE PERIODO	Assegni circolari	Vaglia cambiari	TOTALE	Assegni di corrispondenti	Fedi di credito e polizzini	COMPLESSO
•					1	
038	955,3	1,254,3	2,209,6	81,1	47,0	2,337,7
043	6.457,0	8,965,0	15,422,0	738,0	103,1	16,264,0
014	26.213,5	17.884,7	44,098,2	2,201,1	236,1	46,535,4
045	31.730,6	22,073,3	53,803,9	2,448,6	588,8 *	58,821,3
046 (agosto)	40.632,7	24.674,3	65.507,0	2.753,7	909,8	69.170,5

<sup>(\*)</sup> Dati provvisori.

TAV. 41. — Depositi a risparmio ed in conto corrente-A) AZIENDE DI OREDITO (\*)
(Milioni di lire)

				8	ITVAZI	ONE A	FINE P	ERIODO	4	•	
						· · ·		OTTOBR	E 1946		
DENOMINAZIONE DE1 CONTI	1943	1944	1945	Agosto 1046	Settem- bro 1016	TOTALE	Istituti di oredito di diritto pub- blico	Danche di in- teresso na- zionale	Azionde di eredito or- difario	Banche po- polari coo- perative	Casse di ri- s parmio, Monti di pe- gra di leca- tegoria
Numero delle aziende	365	965	365	365	365	865	5	3	159	114	84
I. — DEPOSITI FIDUGIARI					358.337			63.119	75,234	45.919	
a) Liberi Conti correnti senza interessi Conti correnti fruttiferi	158	307	1.007	1.311		327.228 1.168	54.344 509	58.691	67.966 105	40,801 451	105,723 34
Depositi a risparmio ordinario Depositi a piccolo risparmio	12,676 31,616 18,122	Б9.300	111.023	171.607		83,359 242.781	10.012 29.374 14.450	10,856 20,505 9,333	19,555 34,314 15,002	9.417 21.983 8.750	81.170
b) Vincolati A tempo o ad altre condizioni Buoni fruttiferi	21.644 21.102 542	26.770		1		38,616 38,011 605	8,326 8,233 93	4,425 4,435 —	7,288 7,053 215	5,318 6,110 190	13,279
II CONTI CORRENTI DI CORRISPONDENZA ORDINARI CON CLIENTI	69.042	110.432	165.977	268.099	296.783	323,431	71,024	139.242	72.770	31,477	8.918
Liberi	53.530 5.512	101.601 8.831	160.502 6.475	261.245 6.854	289.065 7.718	314,297 9,134	63,676 2,348	136,003 3,230	70.820 1.044	30.017 1.460	8,775 143
Totale depositifiduciarie c/c di corrispondenza ordinari con clienti	143,258	248.785	408.588	620.251	653.120	689.375	133.694	202 301	148,004	77.396	127,920
111. — CONTI CORRENTI DI CORBISPONDENZA CON AZIENDE DI CREDITO	6.608	11.180	18.435	30.725	32:707	26,914	0.590	9.270	. Б,630	4,284	8,134
a) Ordinari	2.528 2.051	4.219 9.765	5.809 5.428	9.755 9.200	10.759 10.101	11.864 11.323	3.001 3.601	4.275 4.163	705 686	1.676 1.676	1.307 991
Vincolati	477	454	381	465	505	541	07	112	10	_	313
b) Reciproci	4.381	6.981	12.628	20.970	21.948	25,050	5,695	4.095	4,925	2.608	6.827
e aziende di credito	150.107	259,965	425.021	650.970	085,827	726,289	143,290	211.631	150.634	B1.€80	130,054

<sup>(\*)</sup> La statistica si riferisco 3 35) azionde obo al 30 giugno 1945 raccoglievano circa il 90% del totale dei depositi bancari. Sono state escluse to Banca d'Italia, le Casso rurali od i Monti di credito su pegno di 2º categoria.

# Segue: TAV. 41. — Depositi a risparmio ed in conto corrente B) CASSE POSTALI (Millioni di lire)

							. <u> </u>						
	_			Dero	SITI A	DISPA	n M I Ó				Coz	T: CORRE	NTI
		Tot	ale				<u>a</u> ı	cui					Credite
PERIODI		menlo eriodo		alla fine eriodo	In Buon	l postall'i	rutt!fer!	in rispa	rmi degli all'estero	italiani	Verea-	Rimboral	corren- tisti
038	Versa- menti	Rimboral	il depositi	Compresi i depositi giudiziari	Buoni emossi	Buoni pagati	Credito alla fine del periodo	Depositi	Rimborsi	Credito alla fine dol periodo	menti	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	alla fine del periodo (a)
1938	7.884,6 8.853,1 8.164,1 33.915,5 6.426,3 6.327,3 6.581,1 5.521,1 5.547,3 4.500,2 6.137,8 5.682,2	0.555,9 7.231,4 10.788,2 1.305,7 1.285,0 1.470,1 1.557,0 1.507,8 1.509,9 2.018,5	01.312,6 04.904,0 87.051,6 02.750,3 96.700,1 100.918,1 104.835,5 108.748,1 111.088,0 115.789,5 110.200,4	61.519,5 65.308,2 68.435,5 93.556,1	4.974,4 5.470,5 3.770,9 22.097,2 4.595,5 4.100,2 4.018,9 3.109,8 3.899,2 3.243,1	6.063,7 4.600,6 4.803,3 508,7 505,8 557,0 605,6 615,9 628,6 629,1	49.148,0 50.933,6 08.737,5 72.828,6 76.183,3 79.787,4 83.291,0 86.694,0 99.265,0 92.2530,0 95.799,0	3,1 0,4 1,2 0,4 2,5 0,8 2,8 0,9 4,1	16,4 0,5 18,1 1,8 1,9 1,4 2,0 3,5 2,0 1,0	2.421,6 2,403,8 2.479,9 2.478,6 2.477,1 2.478,8 2,476,1 2.475,0 2.277,1	04.284 53.578 101.051 16.100 17.213 18.221 20.110 20.829 21.735 24.866 28.305	02.059 51.240 94.648 14.550 10.942 17.852 10.140 10.210 21.186 22.496 29.160	0.31 12.76 14.38 15.18 15.88 16.90 17.51 13.06 20.43 19.57

(a) Sono compresi gli interessi accreditati.

Tav. 42. — Movimento dei depositi fiduciari presso le Casse di Risparmio ed i Monti di credito su pegno di 1º categoria (\*)

(Milioni di lire).

		CARS	e di Ris SU Peg:	PARMIO NO DI I	E MONT	I DI CRE CRLA (a)	DITO		]		DI OU	UASSE	DI RISPA	тило		
•	Movin nel pe		Credit	o del di	positan	ti alla fi	ne del p	eriodo	Movin	nento riodo	Credit	o del de	epositan	ti alla fi	ne del 1	criedo
PERIODI	。I	ا ،				ái çui	-		· [			_		di cui		
	ntar I Jent	ntor rec	Ę	In	a	risparm	10	ln	per per	ntar I	3	- In	a	risparm	lo .	l <sub>D</sub>
	Ammontare del versamenti	Ammontaro del rimborsi	Totale	conto corren- to	specia- le	ordina- rio	vinco- lato	Buoni frutti- feri	Ammontare del versamenti	Ammontare dei rimborsi	Torale	cento corren- to	specia- lo	ordina- rio	vinco- lato	Buoni frutti- feri
1939 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1944	10.592 10.570 23.320 29.173 37.016	18.676 19.576 22.564 25.139 32.208	16.008 18.062 10.418 23.461 28.269 31.250 43.124 76.603	1.071 1.140 1,486 2.033 2.807 3.872 6.703 16.273	481 711 801	11.054 11.081 11.639 14.221 17.185 18.403 24.840 49.071	6.342 7.367 8.086	135 116 99 106 98	22.478 27.790	18.674	18.283 18.286 10.992 22.858 27.700 30.590 42.243 75.310	1.444 2.028 2.714 3.717 8.477	385 468 692 778 765 850	13.951 16.919 18.111 24.437	5.810 5.700 5.539 6.09: 7.183 7.899 8.378 9,624	129 115 99 106 98 92
1940: Gennalo Fobbralo	25.571 21.934 21.004 22.780 23.313 23.218 35.469 32.689 32.620		82.742 86.737 90.112 93.462 96.230 100.019 109.503 114.401 115.767	18.005 17.557 17.781 18.653 10.007 10.085 22.107 23.472 23.605	1.655 1.697 1.751 1.788	59.538 61.685 63.640 66.271 72.948 76.137	10.618 11.140 11.443 11.777 11.074 12.510 12.010	00 01 01 02 01 92 97	25.084 21.475 21.454 23.283 22.822 22.748 34.567 32.017	18.192 20.002 20.081 18.978 25.385 27.164	61.161 85.117 88.430 91 720 94.461 99.231 107.413 112.260 113.585	17.040 17.264 18.008 18.500 19.438 21.650 22.817	1,450 1,507 1,534 1,601 1,642 1,093	55,930 58.675 60.795 62.730 65.331 71.815 74.977	10,267 10,588 10,902 11,201 11,533 11,728 12,252 12,640 12,719	91 92 91 92 92 97

(a) Il numero del conti alla fine del 1945 era di 7.753.868 per le Casso di Risparmio e di 12.087 | 1079 31.855 | 30.536 | 113.585 | 23.123 | 1.752 | 75.884 | 12.716 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085 | 10.085

TAV. 43. — Operazioni di prestito su pegno (\*)
(Importi in migliaia di lire)

•		Comp	LESSO D	EI PRE	BTITI		1	ο συς	0991	ETTI PR	EZ1081	
PERIODI	Cro		Est!		Rimasti del pe		Orc (a		Esti (d		Rimusti del pe	
,	Numero	Importo	Numero	Importo	Numer	Importo	Numero	Importo	Numero	Importo	Numero	Importo
1943 4° Trimestre	241.697 125.034 251.101 356.393 429.064 372.669	85,053 293,409 374,721 484,889	166,659 207,171 213,409 306,668	70,570 221,999 239,417 330,362	205.210 351.843 494.827 017.223	108.760 324.533 450.830 614.363	47.210 108.020 152.340 180.070	40,720 201,073 248,658 330,031	52.734 76,813 92,130 132,051	36.440 120 093 164.132 227.072	100,272 157,381 216,600 264,024	71.202 229.075 314.501 417.460

ed in sparsing the various some considerant 5 and it detectes as prepared it categoria, 23 and it detects appeared it reparament of the categoria and it reaches a disparament of the categoria despiration of the present of the categoria and the present of the present of the categoria despiration of the cat

#### TAV. 44. - Principali voci di situazione delle aziende di credito

(Situazione alla fine dei periodi sottoindicati - Milioni di lire)

	<del></del>											
v o c r	1910	1914	1945	1946 glugno	1943	1914	1945	1946 glugno	1943	1944	1945	1946 glugno
•	,	Fotale	Aziend	c		tituti d diritto			Ba	nche d nazio	l'intere	Sse
Numero delle aziende	• 365	365	365	365	5	5	5	5	3	3	3	j 3
Casso Somme disposibili a vista. Depositi vincolati presso il Tesoro ed eltri Istituti Pertafoglio Effetti riscontati Anticipazioni attive Cogli correnti attivi Cogli correnti di corrispondenza attivi Riporti attivi Mutui Titoli di proprietà Partecipazioni Immobili Altre voci	9.550 38.238 353 22.278 1.662 5.336 13.566 15.749 3.729 6.320 60.593 1.797 1.514	10,641 115,154 14,730 21,228 1,645 4,129 21,650 2,891 6,058 85,855 1,750 1,531 23,407	44.655 3.572 10.389 40.627 49.421 0.230 6.342 136.445	48.200 142.310 68.751 4.014 11.010 50.031 68.674 15.183 7.307 185.894 2.395 1.774 63.000	1,479 11 161 543 338 (a) 4,951	12.658 4.523 137 1.133 6.038 2.156 537 1.440 18.055 550 335 (a) 9.852	24.684 10.068 14 2.288 13.703 5.763 1.421 1.450 20.464 693 342 (a)11961	12.160 32.028 13.809 96 2.505 19.286 7.308 1.934 1.456 37.203 629 405 (a)18.641	2.669 20.521 	3,496 59,577 1,578 6,789 1 1,408 2,09 7,653 539 11,302 2,055 395 4,086	293 26.979 2.789 	19.032 5 3.718 397 38.910 6.303 21.039 709 435 12.337
TOTALE DELL'ATTIVO	200,451	334,629	535.048	G91,652	44.544	80,329	120.678	151.923	55,520	97.439	142.352	188.061
Depositi fiduciari. Conti corr, di corrispond. { con clienti con aziende di cradito Anticipazioni passive	83.02) 67.139 2.068 203	136,851 123,505 1,052	237,130 188,363 2,254 324	251.360 4.500	1 11 QOE	28,619 27,993 2,953 300	49.100 4.414	51.726 5.368	12.055 28,527 2.027 59	26,582 46,999 3,050 68	42,775 66,190 3,983	55.432 89.510 6.977 347
Riporti passivi Assegni in circolazione Patrimonio { Capitale o fondo di detazione Catrimonio { Capitale o fondo di detazione Accettazioni per conto terzi Avalli o didejussioni Altre voci.	7.885 0.55) 518 2.897 25.422 198.612	109 28.461 19.088 437 2.105 29.432 332.130	41.637 10.876 955 3 867 44.653	40,618 12,510 3,837 4,031 59,461	08 672	1.380 26 578 (a)6,380	1,566 90 600 (a)8,840	1.850 1.682 112	3.274 1.500 372 326 1.450 4.226 65,318	11.573 1,500 381 210 1,154 5,606 97,164	1,500 304 404 2,105 7,110	1.500 425 2.874 2.950 9.214
TOTALE DEL PASSIVO E DEL PATRIMONIO  Depositanti di valori	112.717 43.522	131,760	198,029		21,789	23.336	34,483	27.017	42,266 7,418	50.844 9.514	67.418	50.331
			ende	•	1	Banche	Popola erative	ri '			Rispar 1º cate	
Numero delle aziende	159		o ordin 1 159		114			114	84,	84	84	84
Cassa Somme disponibili a vista, Depositi vincolati presso il Tesoro ed altri istituti Portafoglio Effetti riscontati Anticipazioni attivo Conti correnti attivi Conti correnti di corrisponi in vista di propieta Iliporta attivi Mului Paticella vista di propieta Paticella attivi Altre voci Totale Dell'Attivo	1.286 4.977 3.093 866 586 4.523 3.470 1.748 11.112 83 323 2.576 35.680	1.825 15.611 3.776 781 613 5.630 6.130 1.517 140 19.913 45 324 3.850	4,177 10,677 13,957 11,284 1,898 1,458 14,171 8,021 4,103 191 32,588 54 357 7,189	4.298 10.095 17.407 16.372 1.674 1.686 19.471 11.707 6.129 45.274 45 376 8.274	004 2 182 3 290 499 1 984 1 823 201 97 8 140 4 152 2 2 201 21 242	074 11.225 270 2.687 71 524 2.648 3.448 213 70 11.434 4 150 2.377 36.143	2.305 6.015 0.284 7.027 262 1.709 0.952 3.013 653 80 14.635 4.664 58.592	2.032 6.150 16.088 10.252 345 1.907 8.116 5.026 720 74 13.133 5 154 8.389 78.062	146 4.613 21.067 903 335 5.861 42.459	4.390 27,251 880 327 6.240 80.545	5.804 0.753 1.393 0.20 5.608 (b) 4.742 174 4.705 48.248 880 370 10.404 103.298	4.214 9.286 1.094 1.053 8.759 (b) 5.029 127 5.477 03.640 945 404 15.309
Depositi fiduciari.  Cont corr. di corrispond. { con calcadi con azionde di credito Anticipazioni passive liiporti passivi Assegni in circolazione Patrimonio { Capitale o fondo di dotazi-n: Accettazioni circolazione Aventazioni circolazione Aventazioni circolazione Aventazione Totale del passivo e del patrimonio	14.676 12.012 853 266 67 1.162 1.450 699 14 460 3.642 35.300	22,090 1,248 230 65 4,054 1,464 797 14 343 6,102 59,823	3.000 400 297 7.459 1.576 859 51 491 9.612	52.165 4.183 1.073 403 8.038 2.023 1.155 204 504 10.385		116 3 2.497	*17.050 3.262 315 21 1.778 447 770 359 165 4.621 58.198	23.099 3.575 295 27 2.089 487 860 587 255 7.958	30.830 }(c)3.273 818 130 	42.112 (c) 6.495 260 39 — 2.256 — 0.220 60.301 27.847	(c)11,175 787 11 — 2.415 — 11,264	(c)14.733 1.507 2.523 17.485
Depositanti di valori. Titoli e valori depositati presso terzi	17.100 8.671				6.881	8.442	13,911	11.208	0,091	9.479	17.134	27.553
(a) Comprende i conti correnti con sezioni e filla cassa e per servizi reciproci.	ll. — (b)	Corrist	ondenti	per se	rvizi re	ciproci.	— (c) C	ompresi	i corris	pondent	l per s	rvizi di

# TAV. 45. — Titoli di proprietà delle aziende di credito (\*)

(Situazione a fine periodo - Milioni di lire)

		Rip	RTIZIONE	PER 18TI	TOTI			Rip	ARTIZIONE	DEI TIT	oli Posse	DUTI	
PERIODI		Istituti dicredito di diritto	Banche	Aziende di	Danche popolari	Casse di Risparmio		Buoni de	el Tesoro	Altri	Cartelle	Obblign-	
	TOTALE	di diritto pubblico	nazionale -	credito ordinario	coopera- tive	Risparmio e Monti di I oateg.	l .	ordinari	poliennali	dello Stato	Fondlarie	zioni	Azioni
1943	69,001 91,693 143,123 195,892	31.273	13.035 11.49) 13.319 23.292	23.831 32.841	9.204 11.088 14.935 18.529	29.538 5).785	69.001 94.693 143.123 195.892	69,427	21.418 21.654 33.074 31.499	15.100 13.601 11.050 12.548	2,167		705 552 507 550

<sup>(\*)</sup> La valutazione è fatta in base al value, numin de dit titoli.

#### TAV. 46. — Movimento delle Società ordinarie per azioni

(Capitali in migliaia di lire)

#### A) OPERAZIONI DI INVESTIMENTO

	Cost	TITUZIONI I	OI NUOVE S	CIETÀ			AUMEN	TI DI C	APITAL	E	
	-	Caj	pitalo inves	tito			С	apitale	Investi	t o	
PERIODI	eta		di cui n	rediante	cta			đΙ	cul mediar	ite	<del></del>
:	Numero Società	TOTALE	apporti	versa- menti	Numero Società	TOTALE	fusione	emissio- ne azieni gratnite	reinte- grazioni	apporti	nliri modi
1939	2.966 3.605 4.311 1.363 135 25 7 7 22 22 21 11 25 37 41 85	524,079 603,118 471,554 248,302 385,305 13,505 7 5,712 32,125 54,850 1,018,050 70,405 67,050 00,573 264,560 115,400	310.717 188.841 69.890 222.705	352,573 382,401 282,713 178,412 162,607 10,995 1 3,988 27,505 44,439 1,007,025 73,115 57,858 87,825 232,40,4	1.85/ 3.101 3.693 4.347 707 125 2 54 70 91 61 65 64 72	4.205.521 5.700.772 7.848.835 8.183.707 2.595.743 155.443 2.748.300 2.33.047 457.977 622.095 359.605 481.070 2.221.135 533.377 704.149		400,933 025,446 1,674,341 15,411 030 1 150,000 52,253 9,300 9,11,030	154,048 165,026 84,238 45,637 13,581 7 34,744 16,018 23,959 4,034 04,576 10,503 22,542 24,285	1.012.351 271.166 152.304 113.489 474.004 4.038 7 800 2.884 14.987 3.670 10.997 43.650 4.580 11.450	4.726.569 6.509.480 5.477.461 11.674.524 114.124 ? 562.162 183.975 415.208 562.001 303.742

#### B) OPERAZIONI DI DISINVESTIMENTO

		Scioci	IMENTI DI S	юсіета			DIMINU	ZIONI DI CA	PITALE	
			Capitale d	isinvestito	-			Capitale d	Islnvestito	
PERIODI	Numero		di	cut mediar	ite	Numero		đi	cui median	te
	Società	TOTALE	fusione	trasfor- mazione	liquida- zione	Societa	TOTALE	rimborso	rinuncia ad aumento	svaluta- zione
1030 1040 1041 1041 1042 1042 1044 105 1066 Gennaio Febbraio Mazzo Aprile Masgle Giugno Lugiio Agosto Settembre	1, 27.) 1, 48.) 1, 67.) 4, 74.1 1, 32.3 200, 200, 3 50, 105, 105, 106, 80, 50, 57, 58,	158.600 1 058.092 898.571 5.208.898 1.430.040 101.340 7 13.700 116.303 45.557 23.406 10.531 28.630 15.986 20.404 55.211	612.899 171.390 3.502.409 1.056.414 15.404 3 1.120 71.000 4.140 550 860	364.362 128.161 0.888 7 2.745 7.320 14.440 7.013	1.394.037 245.465 75.907 1 9.835 37.977 28.968 20.933 15.476 22.783 11,991	913 820 683 283 62 7 22 30 32 12 17 41 22 36	1.023.462 - 583.422 - 685.924 - 512.630 - 377.571 - 71.307 - 7 - 51.201 - 40.111 - 36.144 - 4.784 - 34.871 - 20.800 - 01.237 - 35.676 - 20.233	42,358 10,184 7 — 14,813 — — — 42 61,807	62.316 97.480 157.085 105.187,137.45 24.170 1.200 525 — 4.500 —	334 31: 352 36: 333 37: 160.53: 197.75: 30.95: 7 50.08: 24.00: 35.61: 4.78: 34.87: 25.25: 20.36: 34.77: 16.67:

## C) COMPLESSO DELLE OPERAZIONI, VARIAZIONI NETTE E SITUAZIONE A FINE PERIODO

sciolte Variazio		disinve-	variazloni	Numero		1	
	1 1	stimenti	nette	Società	Capitale	Nº	Importo :
1,450 + 2 1,870 + 2 4,741 - 3 1,323 - 1 200 - 7 50 - 105 - 103 - 80 - 50 - 70 - 70 -	.125 6.303.890 .432 8.320.389 .353 8.432.000 .188 2.981.138 .100.038	1.641.504 1.554.405 5.773.438 1.807.611 172,656 7 64.001 156.414 81.701 33.280 54.402 68.430	+ 4,752,386 + 6,705,894 + 2,059,571 + 1,173,527 - 3,018 7 + 680,117 + 79,058 + 431,120 + 1,607,705 + 372,008 + 490,581	24.630 27.062 23.709 22.521 22.337	61.010.876 67.785.770 70.444.341 71.617.868	18 27 21	13.651 10.350 22.725 71.731 08.100 50.700 7 8.000 204.000 31.000 50.000 62.000
51655	5 1.480 + 2 1.870 + 2 8 4.741 - 3 5 1.323 - 1 7 50 - 7 105 - 2 105 - 2 105 - 2 105 - 2 105 - 2 105 - 2 105 - 3 105 -	56 1.480 + 2.125 6.303.800 1 1.870 + 2.432 8.320.390 8.30	56 1.450 + 2.432  6.303.800 1.641.501  1 1.870 + 2.432  8.320.380  1.541.501  1 1.870 + 2.432  8.320.380  1.554.405  1 1.323 - 1.188  2.981.138  1.877.611  7 1 184 100.038  172,050  7 1 184 100.038  172,050  7 1 184 100.038  172,050  7 1 184 100.038  172,050  7 1 184 100.38  187,050  185 105 105 105 105 105 105 105 105 105 10	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5	5	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

<sup>(</sup>a) Cifre provvisorie.

TAV. 47. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (\*)

			CORE	O MED				TASSO	MEDIO DI	RENDIME	TO (%)	
TITOLI		ĺ		1945	19	10			****	1945	13	48
	1938	1944	1945	Novem- bro	Novem- bro	Ottobre	1938	1944	1945	Novem. bre	Novem- bre	Ottobre
I. — CONSOLIDATI 3,50 % (1908)	73,775 20,050 51,675 03,675	90,283 71,904	100,886 01,708 75,001 97,357	95,353 87,641	83,458 69,713	65,160 70,953	4,89 5,00 4,70 5,41	3,36 3,01 3,37 5,56	3,22 3,85 3,16 5,20	3,38 3,72 2,75 5,17	4,20 4,26 3,40 5,51	4,01 4,16 3,39 5,36
П. — REDIMIBILI 3,50 % (1934)	70,075 93,775	84,032 95,657	89,871 98,017	91,834 98,410	80,042 02,341	79.850 94,576	6,06 5,41	4,21 5,30	3,93 5,17	3,87 5,18	4,45 5,53	4,44 5,37
III. — BUONI POLIENALI  5 % (15-0-1048)  6 % (15-2-1049)  5 % (15-2-1050)  5 % (15-4-1051)  4 % (15-0-1051)  4 % (15-0-1051)  3 % (14-1050)  3 * serie buenl  quinquennu  4 * serie buenl  4 % convertite (a)	-	94, 963 92, 297 92, 032 92, 007 92, 003 84, 250	97,070 96,872 96,856 98,841	91,053	90,875 96,837 96,903 90,845 91,310	97,050 97,019 97,002 97,022 91,619 97,194		5,20 5,41 5,42 5,42 5,42 4,73 —	5,12 5,15 5,16 5,16 5,10 4,44 5,18	5,07 5,00 5,00 5,00 5,00 4,35 5,00	5, 10 5, 10 5, 10 5, 10 5, 10 5, 10 4, 38 5, 14 5, 07 5, 15	5,00 5,15 5,15 5,15 6,15 4,37 5,14 5,12 5,12

<sup>(\*)</sup> Dall elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli, pubblicate nella Gazzetta Ufficiale.
(a) Dal 20 agosto 1948, una parte dei Buoni novennali 4%, scadenza 15 settembre 1951, è stata convertita in 5%.

TAV. 48. — Corso medio ufficiale dei cambi (\*)
(Lire italiane per unità di moneta straniera)

	1						1946	
PAESI	Unità monetaria	1038	1942	1943	1945	Ottobro	Novembre	Dicembre
Argentina Australia De'glo Brasile Canada Ca	Poso Lira sterlina Austr. Franco belga Cruzeiro Collaro cand. Collaro cand. Collaro cand. Collaro sterlina estziana Franco Lira sterlina estziana Rupla Corona norregese Lira sterna neoz. Franco Bordo Pesota Dollaro Corona svedese Franco svizzero Lira sterna Lira sterna Lira sterlina aud afr.	4,875 7 3,235 1,1057 18,020 4,151 05,381 0,5303 02,074 4,672 7 10,304 0,815 2,222 10 — 4,702 4,3486 15,14	4, 13 00, 23 3, 0418 0, 9104 10, 02 3, 6247 75, 57 0, 88 75, 28 5, 0464 4, 9215 60, 23 10, 09 0, 7919 1, 6040 19, 01 4, 530 4, 41 15, 20 75, 28	4, 45 60, 23 3,0418 0,9929 15,07 8,9908 75,28 0,38 75,29 6,73 4,2215 00,23 10,09 0,7050 1,6940 19 4,630 4,41 15,20 75,28	23, 4869 23, 70 2, 2845 6, 417 60, 909 20, 8768 415 	25 — 322,60 2,2817 6,45 100 — 20,8505 413,50 0,3956 403,25 30,20 37,6485 4,057 9,13 100 — 27,78 23,31 35,55 400,70	25 — 322,00 2,2217 5,45 100—20,8505 413,50 0,8306 408,25 30,20 20,1625 822,00 37,6485 4,057 9,13 100—27,79 23,31 36,555 400,70	25 — 322,00 2,2817 6,45 100—8396 403,25 30,20 20,1625 32,00 37,6485 4,067 0,13 100—27,78 23,31 35,555 400,70

<sup>(\*)</sup> Le medie annual dei cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base al cambi giornalieri ufficiali oppure di compensazione, in mancanza di questi, in base ai cambi indicativi, pubbicati dalla Direzione Generate del Tesoro nella Gazzella Ufficiale. — Mancano i dati del 1841 perchè la quotazione del cambio ufficiale, sespesa nel settembre 1945, è atca ripresa nel settembre 1945.

TAV. 49. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio		di sconto	SAGOI DE	DI PRIM DI PRIM	JI TITOLI IN ORDINE	IJAIRTEUG	SAGGI D	EI RIPONTI	OUI TITOLI I	STATO
PERIODÍ	ufficiale di		Ulano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendits	3,50%	Rendl	ta 5 %
			Carta finanziaria	Milano Roma		Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile) 1943 1944 1945 1946	(a) 4,35 4,00 4,00 4,00	6,88 - 6,38 0,00 - 6,50 6,25 - 6,00 0,00 - 6,60	6,85 - 7,27 6,85 - 7,60 7,00 - 7,60 7,00 - 7,50	5,21 - 5,65 5,50 - 6,04 5,73 - 0,60 6,00 - 7,00 6,00 - 0,50	5,25 - 6,00 6.88 - 6.02	4,77 - 5,00 4,65 - 6,25 5,13 - 5,67 6,00 - 6,75 6,00 - 6,75	6,83 - 6,50 6,00 - 6,02 6,50	1,00	3,44 - 4,00	3,00 - 3,41 2,15 - 2,80 3,10 - 3,00 2,60 - 2,93 0 - 2,00 0,50 - 1,00 0 - 1,60	3,44 - 4,00 3,96 - 4,48 3,67 - 4,50 2,50

<sup>(</sup>a) Dall'11 settembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4,50 % è passato al 4 %.

#### TAV. 50. - Stanze di compensazione

# A) AMMONTARE COMPLESSIVO DELLE OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI (Milioni di lire)

· <u></u>		Cox	PENBAZIONI	GIORNALIE	ne			ni mensili Ba (a)	1	N COMPLESS	
	Par	rtite di debi liqu	ito e di cred Lidate	lito	g	Differenze	Partite		Partite		Differenze
PERIODI			lio lb		Sommo	saldate	di debito	Somme	dì debito	Somme	saldate
_		altre operazioni		con danaro (a)	e di credite liquidate	compen- sate	e di credito liquidate	compen- sate	con danaro		
						1					· -
1938	620.757 1,834.702 1,603.700 2,117,274 4,651.560	141,737 301,094 353,398 521,399 1,245,303	9.780 12.636 10.697 6.274 10.157	475.280 1.521.062 1.329.671 1.589.601 3.396.108	600.835 1.604.116 1.674.160 2.107.303 4.620.804	10.022 30.876 19.600 0.071 30.672	24.805 34.102 12.202 23.271 31.504	24.805 34.102 12.202 23.271 31.504	645.622 1.868.894 1.705.968 2.140.545 4.683.070	625.700 1.838,218 1.680.362 2.130.574 4.652.398	19.922 30.676 19.696 9.971 30.672
Genn. ottobre 1945 . Genn. ottobre 1946 .	3.576.240 7.034.230	1.019.330 1.882.616	7.053 21.595	2.549,857 5.130,017	3.552.826 6.987,788	23.414 46.442	24.479 87.748	24.479 87.748	3.600.710 7.121.978	3.577,305 7.075.538	23,414 46,442
Ottobre 1945 . Ottobre 1946 .	562,147 1,069.805	163.190 301.357	3,346 6,468	395.612 761.990	557.622 1.062.145	4.525 7.660	2.472 14.322	2.472 14.322	564.619 1,084.127	580.004 1.076.467	4.525 7.660

(a) Le differenze saldate in danaro, relative alle liquidazioni mensili di borsa, vengono comprese nei saldi delle liquidazioni giornaliere.

# B) Operazioni eseguite in contanti presso le singole stanze

(Milioni di lire)

•		0	MPEN	INOIZAE	dion	NALIER	E		L	IQUIDAZIO	NI MENSIL	ī
STANZE	Parti	te di debi liqui		edito		di cui cor	преплаве		Parti	1d°b ib si dupii	to e di er late	edito
			oite	bro			otto	bro	- 1		otto	bro
<u>.                                      </u>	1036 1045		1945	1946	1938	1945.	1945	1946	1938	1945	1945	1946
Totali.	25. 296 20. 489 83. 405 5. 338 243. 010 33. 582 8. 674 107. 260 49. 645 15. 752 29. 307	1.673.462 313.655 88.508 981.000 882.703 60.884 260,800	20,503 28,780 32,943 4,859, 219,775 32,844 13,048 113,325 43,087 0,285 37,008	47.672 83.458 11.150 302.660 56.147 23.739 230.616 92.678	24.188 10.860 78.090 4.050 238.450 32.212 8.160 103.777 46.597 15.121 28.498	232.852 256.020 28.850 1.868.578 309.701 84.271 077.726 382.577 57.654 260.113	25.338 23.770 32.774 4.538 210,480 32,543 12,181 112,015 43,061 8,523 37,402 557,822	50.868 47.620 82.357, 10.613 391.044 55.840 22.504 238.964 92.033 20.039 40.573	204 417 3.384 -7.327 1.712 	41. 61. 4.214 18.044 101 1.460 7.522 61	21. 423. 1,019 19. 226. 764. 2,472	9.4 1.9 1.7

#### C) MOVIMENTO DEI TITOLI

			ITOLI DE BANTITI				T	TOLI PRIVAT	n (azioni, o	BBLIGAZ	IONI)	
		<b>V</b> a!	loro (mil	ioni di l	ire)		Nur	nero del tit	oli	al prezz	Valore so di co	трецьо
OPERAZIONU	T.	ominal	Đ .	di	comper	180	·			(mil	ioni di	lire)
	1938	1945	ottobre 1946	1038	1945	ottobre 1946	1936 1845		ottobre 1946	1938	1945	ottobre 1948
COMPENSAZIONI GIORNALIERE							,		-			
Ntoll componenti Pitoli effettivamento consegnati o ritirati	3.344 4.005	29,790 35,310		3.082 3.778	30.544 37.787	3.577 2.850	2.141.000 3.007.000	8.277.297 10.693.770	400.022 840.477	565 930	4.468 5.282	261 434
Totale titoli trattati	7.439	65.106	6.715	6.860	68,331	6.427	6.049.000	18.861.057	1,330,499	1.504	9,750	695
LIQUIDAZIONI MENSILI												
litoli compensati litoli effettivamente consegnati e ritirati	16.725 3.235	21.307 5.777		13.500 2.683	20.860 5.682		244.422.000 60.217.000				22.645 5.956	
Totale titell tratiati	19.960	27.094	1.854	16.183	20.542	1,583	313.639.000	49,042.193	52.047.778	48,509	28.601	29,941

### TAV. 51. - Attività delle Borse - Novembre 1946 (\*)

### A) DATI BIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI

(Valori in migliaia di lire)

	g	Тітоц ы	STATO E O	ARANTITI	0	BBLIG AZTO	NI		AZIONI			Ометенно	)
BORSE	loral Borsa		Val	ore		Va	ore		Val	ore			ore
	_ <del>_</del>   <del></del>	Quantità	nominale	сотрепво	Quantità		compenso	Quantità	nominale	сошреньо	Quantità	nominale	сопърец <sub>80</sub>
Torino Milano Venezia Trieste Genova Bologna Firenze Roma Napoli Totale	20 20 20 19 20 20 20 20 20 20 20	602.389 892.400 23.050 474.865 164.100 541.001 752.125 131.431 3,582.981	246.800 3.325 66.872 53.250 131.117 178.663 22.014	230.511 2.962 59.581 51.221 125.170 168.168 20,650	51,175 	1.037 520 10.309 2.210	24.680 — — 990 505 0.684 2.078	2.343.108 23.350 725 386.075 6.000 74.410 532.400 4.425	232.404 2.268 178 30.404 870 10.520 01.403 618	2,655.087 16.181 5,889 363.819 11.630 111.282 542.416 5.077	725 860,940 172,175 617,351 1,304,620 140,294	5.593 178 106.366 55.157 142.157	2.016.887 10.143 5.880 423.430 63.841 230.957 723.208 27.811

#### B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lire)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(14.191		••••						
Specie dei Titoli	Torino	Milano	Venezia	Trieste	Genova	Bologna	Firenze	Roma	Napoli	Tor Novembre 1946	
ITTOLI DI STATO  1. — Consolidati 2. — Redmibili 3. — Buoni del Tesoro	116.645 23.988 9.362 78.205	228.397 34.017 10.071 101.400	2.862 602 1.122 1.238	- - -	58.940 14.233 21.705 22.892	51.221 4.348 2.000 44.873	123.216 22.074 8.262 91.980	159.394 19.011 23.057 116.423	20.658 7.939 1.861 10.856	759,431 132,162 79,300	512.33 120.10 307.23 64.92
TITOLI GARANTITI DALLO STATO  1 A roddito fisso	2:242 1.326 016 118.687	10.114 7.377 2.737 236.511	_ _ 2.962	- - -	641 293 348 59.581	_ _ 51.221	1.954 1.206 688 125,170	8.774 4.403 4.371 168.169		23.725 14.665 9.060 783.158	8.693 4.932 3.711 521.028
OBBIGGAZIONI  1. Impress finantiaria 2. Fondiarie ed equiparate 3. Provinciali e Commail 4. Industrie metallurgiche 5. Industrie clettriche 6. Industrie clettriche 7. Industrie tessili varie 8. Impress commerciali 9. Impress commerciali 9. Impress commerciali 9. Ferro-tranvie, navig interna 1. Zucohoro, dolci, affini 2. Diverse	2.910 2.567 297 	24.689 746 15.822 172 7.655 50 — 107 147			intribiliti	990	505 	9.684 9.255 	2.078 	40.850 830 31.217 469 7.000 50 — 197 147 —	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TITOLI AZIONARI  Imprese finanziarie Imprese di assicurzziono Imprese di assicurzziono Imprese di assicurzziono Imprese di assicurzziono Imprese di assicurzziono Imprese di assicurzziono Imprese di assicurziono Imprese di assicurzione Imprese di assicurzione Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della cotono Industrio della coppolio Industrio della coppolio Industrio della compolio Industrio produtti chimici Industrio produtti chimici Industrio varie Imprese commonicazioni elettriche Imprese ommonicazioni elettriche Imprese commonicazioni elettriche Imprese commonicazioni Imprese commonicali	454,749 8.003 2.959 52.450 2.519 71.743 45.109 1.125 5.280	2.655.687 237.559 142.575 132.130 31.074 140.1257 517.027 140.1257	19.181	5.889 5.002	383.818 10.040 5.168 23.203 7.490 31.216 40.023 735 — 09.250 — 5.252 4.475 — 38.402 252.747 252.200 10.291 1.807 953.400 1.785	11.630	111.282 19.054 7.455 17.214 7.605 888 20.070 30.105 187 187 2.437 187 2.21	542,410 30,538 8,970 45,303 10,656 45,820 90,734		905. 291 70. 140 279. 318 60. 440 293. 430 725. 430 725. 430 716. 511 250. 485 7. 339 1. 018. 676 470 470 470 470 470 142. 450 15. 232 450. 625 77. 187 123. 097 123. 307	857.571 13.878 4.740 40.342 20.983 10.882 114.320 6.813 6.81

<sup>(\*)</sup> Agil effotti dello presento elaborazione si considerano i mesi di borsa e non quelli solari; portanto i dati relativi a elecum mese si rileriscono alle contrattazioni effettutajo nel periode compreso fra il giorno successivo al riporti del mese precedente e il giorno del mese considerato

## Segue: TAV. 51. — Attività delle Borse - novembre 1946 (\*)

C) MERCATO DI ALCUNI PRINCIPALI TITOLI TRATTATI

=======================================	nominale	DI OII	EZZO IUSURA 2)	סטס זמ	ORSE OTAZIONE (b)	del		Nu	ERO D	EI T	TOLI TR	ATTAT	I NELLE	VARIE I	OBSE	
TITOLI	Valore no	minimo	mossi-	del minime	del massi-	prezzi dl com- penso	Torino	Milano	Venezie	Trieste	Gепота	Bologna	Firenze	Кошв	Napoll	Totale
	<u> ≱</u> 	<u> </u>	l	<u> </u>	1	<u> </u>	•	<u> </u>	<u>۱ ۲</u>	<u>                                     </u>	1 6	P2'	# 	<u> </u>	<u>~</u> _	<u> </u>
TITOLI DELLO STATO E GARANTITI														,		٠.
Rendita 3.50 % (emiss, 1906)	100	80,20	87,25	N.	F.	82.88				-	24,500		4.300			
Rendita 5% netto	100 100	91.40 . 77,50	91,20 81,30		n. T.	92.41 80.26					131,300 263,300		244.483 89.500			1.205,283 865,883
Prestito redimibile 5% 1938	100	91 —	94,35	G.	n.	92,42	4 500	15.500	-	-	5.500	_	11,050	40,500	2,500	70,550
Puoni Tes. quinq. 1048 - 5 % . Duoni Tes. quinq. 1050 - I° 5% .	500 500	485,75 480 —	402,25 404,25	G. Tr.	F. V.	489.89 488.56	7,000 91,200	33,000 10,500		=	1,500 500	1,800	3,030 49,689	18.600 95.000		60,160 202,270
Buoni Tes. quinq. 1950 ~ II*5 %	500	485,50	494,75	V Tr.	N.	492.69	_	192,900	1,200	_	24.400	55.800	97.880	28.300		498.880
Buoni Tes, noven. 1949 - 5%. Buoni Tes, noven. 1950 - I* 5%	600	470 — 478 —	493 — 487 —	M. M.	n. M.	483.25 483.58	7,400 11,700	27,900 22,400	1.350	=	2,600 1,500	1.100 3.000	2.728 7.500	8.700 13.700	454 234	55,232 60,004
Buoni Tes. noven, 1950 - 11 5%	500	180 —		T.V.Tr.	в.	483 36	8.000	34.300	_	<b> </b> –	5.800	5.800	11.598	29.100		90.898
Buoni Tes. noven. 1951 - 5 % .	500 500	477,50	487,50 460 —	T. F.	R. F.	483.39	15.500	34.300		-	4.800	8,100	7,540	22.000	280	93,420
Buoni Tes. noven. 1951 - 4%.  Duoni Tes. noven. 1951 - 6% ex 4%	500	453,75 480 —	487,50		T. It.	456.56 484 —	17,000 1,100	9 300 7,100		_	5.800 200	8,300 400	4 043	22,100 1,700	_	67.143 14.600
Consorzio Cred. Op. Pubb. 5%.	600	440 —	462 -	R.G.B.	G.	45L		8,825	-	-	50	_	2.675	5.025	_	16.575
Cons. Cred. Op. Pubb. I.R.I. 4,60%	500 500	415 405	483 — 528 —	M.B.Tr. T.	F. Tr.	458,56 507,81	150 925	1.350 2.100	=	_	50 50	_	300	1,400	~	2,99.) 5,275
I. R. I. Serie spec, MARE 4,50 % I. R. I. Serie spec, FERRO 4,50 %	600	601 —	560 -	T.	T.	534.44	850	3.100		-	600	_	1,000	6,390	_	11.830
	П															
AZIONI	1 [															
Strade Forrate Meridionali	500	4.130 -	6.000 <b>—</b>	M. Tr.	т. м.	5.722 -	625	18,270	_	<b> </b>	1.500		2.156	3.025	_	25.776
La Centrolo	500	4.220 —		M. F.	F.	5.025 —		4.125	-	-	300	_	1.105	2.325	- 1	7.945
Montecatini.	100 200	412 — 330 —	511 — 445 —	N. T. M.	c. n.	479 — 370 —	80.350 2.325	272.675 10.025	11.550	_	47.125 10.675	3.830	33.460 125	70 675 8,925	3,000 100	531.635 32.175
Terni	200	595 —	678 —	N.	M.R.Tr.	643	700	24.450	_	_	3.075	100	725	14.125	- 1	43.775
Fineider	500 200	595 — 310 —	705	M. R.	M. R.	674 — 339 —	1,775 1,300	7.600 6.375	_	_	1.800 2.850	_		10,600 2,725	. <u>-</u>	21.775 13.250
Nebiolo	200	095 —	1.290	T.	M.	I.135 —	7.550	575		ŀΞ		-	_		_	8.125
Flat	200	3.680	L. 600 —	G. M.	T. G.	4.271 —	10.925	29,675	-	-	5.200	_	_	8.475	-	45.275
Ernesto Dreda Isotta Fraschini	200	600 — 141 —	840 — 171 —	M.	G. M.	783 — 163 —	9,550	23.825 26,600		_	4.850 1.750	_		3,700 27,800	=	32,375 65,700
neggiane	100	225 —	272 —	R,	м.	253	_	0.475	_	-	1.495	-	_	1.100	-	9.070
Marelli E. S. I. P. (Soc. Idroclettr. Plem.)	100	600 — 1.200 —	730 — 1.625 —	M. N.	T.	700 — 1.538 —	3.175 24.325	8.100 25.850	. —	-	5.425	_	_	- 2.125	_	11.275 57.725
S. A. D. E. (Adriatica elettric.)	250	723	915 —	F.	м. v.	863 —	1.750	73,175	10.450	ΙΞ.	4.050	800	20.825	31.650	_	143.300
S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicilia)	100	420 —	485 —	R. M.	T. M.	445 —	400	10.075	-	-	375	_	_	300		11.150
C. I. E. I. I. (Elett. Ligure)	200	1.385 — 2.455 —	1.595 — 2.835 —	M.	M.	1.500 — 2.750 —	_	12,450 101,675	_	=	3.400 7.575	_		12.675	_	15.850 121.925
O.M.E.S. (Unione Eserc. Elettr.)	125	420 -	650 <b>—</b>	T.	T. R.	480 —	100	4.400	- 1	-	600	=	- 1	2.400	-	7.500
Orobia Meridionale elettricità	100	1.150 —	1.380 —	М. М.	М. R.	1.250 — 1.371 —	50	15,100 5,775	_	_	- 50	=	_	4.025	575	15.100 10.475
Manifatt. Coton. Merid	150	1.210 — 3.175 —	4.850 —	R.	M.	1.535 —	250	5.600	-	-,	100	- [		6.700	150	12 800
Filatura Cascami Sota Lanificio Feitrificio Scotti	260	6.300 —	3,930 — 750 —	м. м.	M. M.	8.000 — 500 —	_	5, 125 15, 275	_		_	_	_	_	_	5,125 15,275
Fibre Tessill Artific. (Chatillon)	40 50	450 — 1.480 —		м.	м.	1.800 —	_	121.700	=	_	_	_	-	_	_	15.275 121.700
ouic Viscosa	300	5.400 -	7.850 —	N. M.	N.	7.486 —	10.200	64.685	-	-	13.100	1.300	4.689	16,125	225	110,324
Italcementi	100 S	2.525 : 950 :		F. N.		3,000 — 1,175 —	2.825	13.250 12.550	_	_	4.425	_	_	4.725	_	13.250 24.525
venchi Unica	60	910 -	1.400 —	T.	т.	1.400	16.375	_	-	-	_	-	- 1	- 1		16,375
A. N. I. O. Rumianca	100	283 — 295 —	415 — 345 —	R, T,	G. T. R.	396 — 328 —	48,650 50,000	366,500 64,575	=	- 1	84.075 12.350	=	_	100,325 11,050	_	590,550 137,975
5. A. F. F. A.	50	793 —		T.	· M.	930 —	52.825	104.200		_	10.490	-			_	167,425
Discilicrio Italiano		2.200 -	2.775 —	n. G.		2.600 —	-	6.025	-	-	1,100	- 1	-	-	- 1	7.125
Cartiere Burgo . Italgas	250 : 10	3,750 — 5 76,25	5.260 — 87 —	T.	M.	4,863 — 83 —	3.350 504,500	6,925 638,000	=	_	5.250 114,000	_		134,100	_	15,525 1,390,600
"" "Buzione Generale	20,4	93 —	140 —	G,	G.	130 —	-	7.600		-	6.250	. —	-	3.400	-	17,250
Italcable . Istituto Romano Beni Stabili .			2,550 —	R. N.		2.500 — 2.805 —	- 125	2,600			1.150	_	_	5.925 2.930	_	5,925 0,775
iniziativa Edilizia	25	2.175 — 3 495 —	565 -	M.	M.	550 -		12.375	_	=	-	_	_	2.930	_	12.375
Y.A. C.A. (Comparnia Italiana				ν,	٧.											
Grandi Alberghi Silos Genova	200	875 — 3 1.000 — 3		M. T.		1.030 — 2.183 —	_	0.000 50	1.350		- 850	_	_		_	8,250 930
Italiana Pirelli (Anonima)		2.665		м.		3,400 —	-	32.450	_	-	- "	-	-	_	-	32,450
	. 1	ı	'	Г	,	,	,			•	, ,	. '		!		

<sup>(\*)</sup> Vedi nota (\*) alia pagina precedente.
(a) I prezzi massimi o minimi indicati sono quelli della sola o delle sole Borse presso le quali gli uni o gli altri si sono avuti. — (b) Le Borse adicate con intiglate maluscola o precisamente: B. - Hologna; F. - Firenze; G. - Genova; M. - Milano; N. - Napoli; R. - Roma; T. - Torino; Tr. - Tresce; V. - Venezia.

TAV. 52. — Protesti cambiari

<del>- 12</del>		Num	eno	1,1		AMM (miglia	ONTARE	re)		Ī	Nu	iERO			AMMO1 migliala	TARE di lire	====
PROVINCIE	1038	11a	Gen: Sette	mbre	1038	11a		nolo- mbre	PROVINCIE	1938	118 14-45		malo- embre	1938	16 4-45	Gen Sette	nalo- embre
REGIONI	(*)	Media 1943-44-45	1945	1046	(*)	Modla 1043-44-45	1945	1948	REGIONI	(*)	Medla 1943-44-45	1945	1946	(*)	Media 1943-44-45	1945	1945
Alessandria	1,250 400 921 331 1,349 22,418	56 52 103 250 2.757	12 34 99 495	336 76 130 333 511 4.039 364	380 775 374 1.641 13.847	1.346 2.292 4.705 15.135	3.095 1.888 1.132 1.130 5.522 13.231	14.680 25.478 32.041	Marche	707 1.048 5.717	77 7 428	23 55	85	3.151	1.047	1.793 2.531	31.924
Piemonie	27.324				18.740		26.223		Terri	3.873	300	79	.48	1.103	2.430	1.582	22.493
Genova	20.203 355 3.214 1.100 24.998	126 672 274	25	425 245 371	14.288 215 1.863 719 17.085	2.183	4.899 1.669 93 4.605 11.269	53.541 8.423 10.640	Fresinone	412 1.085 704 65.010 525 67.745	111 5.606 62	9	12.750 137	524 440 50.944 243	62.424 309	170 272 105 122 080	4.601 2.194 2.102 410.214 8.239
Bergamo Bresela Como Como Cremona Mantora Milano Pavla Sondelo Varese	1.897 2.476 1.644 1.026 1.168 100.419 1.143 78 1.059	617 117 86	22 273 34 7 2.312 37 —	050 458 2.178 249 77 16.781 490 44 1.090	1.365 1.774 1.041 827 708 55.016 938 106 623	1.715 3.231 21.731 3.170 2.730 93.110 1.023 116 8.124	377 497 23.846 3.224 32 56.705 890 2.252		Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abruzzi e Moliss (d)	690 1.060 1.453 3.043 650 6.904	240 240 210 109	52	1 405 251	1.442 420	595	645	11.309 5.875
Lombardia	110.900		2.842	-		135,862	87.813	915.238	Avellino	. 699 911	_50	_13	222 43	-	618 880	20 2.414	1
Trento	1.405 904 2.309	213 105 318	1 4 5	372 224 596	1.868 456 1.824	1.367 703 2.070	100 10 110	11,033 6,423 18,383	Napoli	47.468 1.601 50.711	4.633 341 5.299	1.220 120 1.359		20.660 1.111 25.592	3.642	25.849 4.427 32.710	54.812
Belluno	169 5.654 063 740 941 8.214 4.673 625	112 1 025	1 1	105 875 112 286 1 1,360 831 416	152 3.587 837 532 448 3.801 3.035 485	405 5.681 2,244 1.421 7 9.301 0,246 4,420	11 2,435 1,424 783 1 5,849 2,439 282	33.324 5.379 14.386	Bari	8.866 1.995 2.807 4.884 1.607 20.149	1.166 163 408 455 230 2.420	220 83 135 109 112 456	701 678 402	1.635 3.051 1.357	0.378 3.517 3.563 6.407 1.284	7.117 1.815 3.672	46.764 29.780 20.756 32.451 32.469
Vensto (α)	21.687	2.256	419	3.085	12.877	29.724	13.223	128.219	Matera	155 559	31 49	. 12	81 01	85 445	146 422	214 305	2.344 1.051
Carnaro (Flume) Gorizia Jetria (Pola) Trieste Zara Venezia G. e Zara	1.697 1.122 1.308 6.293 183 10.600	734	1 4 31 7 1	7 2 7	713 601 630 2.782 148 4.880	1 246 1 3.283 1	25 158 1	? ? ? ?	Lucania	714 1.037 1.580 1.972	270 235 . 85	20 25 33 33	9 550 618	1.208 1.132 2.211	1.311 3.117 615		24.398
Dologna Forrara Forli Modena Parma Placena Ravenna Roggio nell'Emilia	13.013 2.335 052 1.051 2.065 1.438 043 1.404 24.101	3.672 243 238 229 283 204 118 267 5.254	302 15 24 35 1 28 19 34	437 297 220 308 207	5.970 1.302 475 1.234 1.105 934 400 1.093	31.437 1.983 3.086 1.647 2.071 1.112 1.633 5.603	6,494 352 1,108 822 5 165 1,042 241	6.100 8.464 12.823 14.861	Calabrie  Agrigento Caltanissotta Caltanissotta Caltania Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	4.595 639 1.238 6.201 291 4.221 17.076 484 1.662 794	83 220 976 11 161 976 56 118 153	58 70 521 - 74 157 18 20 180	291 381 2.401 29 266 1.070 48 246 725	360 972 3.737 242 2.490 8,709 480 1.050 ,477	5.043 1.103 1.055 11.109 11 1.437 2.355 456 581 3.402	1.110	3.077 3.500 42.126 176 6.756
Arozzo Firenzo Grosseto Livorno Lucoa Massa-Carrara Pisa Pisloia Siena Toscana (b)	807 21.590 774 4.930 2.095 3.132 1.692 919 1.298 37.296	110 2.265 179 1.307 935 191 3 146 91	20 10 54 12 38 11 21	282 552 1.029 302 281 401 153	360 2.430 1.796 2.767 869 005 822	607 13.784 731 4.810 1.606 1.432 1.435 951	370 8.368 1.294 104 606 561 329 1.004 718	13.550 33.062 12.337 12.529	Sicilia	32.606 2.712 331 1.135 4.178 222.119	98 29 76 203	1.107 35 6 1 42 5.038 6.288	5,550 240 36 71	2.200 226 721	21.599 333 62 166 551	34 109 429 26 5 462	0.597 0.79 2.178 12.454
Ancona	3.072 800	91 175	1 31		1.601	752 1.167	14,413 737	8.628 16.438						46.051 21.703 281.613	100.225 78.252 22.150 470.663	34.681	102.051

## PREZZI, SALARI, CONSUMI

TAV. 53. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*)
PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

		•		ERE	A L(			_			ľ	EQ	OMINO	)SE	DA GI	34N	ELLA			- E	FORA	.001 (101)	41.	
PROVINCIE	Gran	10	Grano	Rison			Orzo	I A	70na		gloli	С	oci	E.	ıve :	Len		Ple	llos	Pa	glia	FI	eno	Lana (a)
	Tenero	Duro	turco	nario			estito			COI	laun	_	,,,			ch	le							
Alessandria	b 10.000 - c 0.375 - c 9.200 - c 5.500 - b 0.000 - 7 6.500 -		b 6.00 c 6.75 c 4.84 c 4.50 b 4.50	0 c 5.0	C 6.1	750 -	4.000 — — — —	c c b	4.200 4.110 4.650 4.500 3.300	c d	-	b 1	4.000 1.000	0	5.500		=   =   =	ь 1	2.000 	b dbbc	730 700	d b	1,600   1,500   1,400   1,500	500
Imporla La Spezia	b 12,000	=	ь 7.00	o -  -	: 🗏 =	:  =	=		=	<u>b</u> 1	13.000	_	=	=	=	1	=	=	=	=	=	=		= =
Cremona	b 6.000 c 5.000 b 8,500 b 5.500	= =	b 4.50 c 4.70 b 5.25 c 4.00	o' -   - oi b : 5.4		750 	=	<u>р</u>	5.000	=	=		Ξ		=		<u>-</u>		=	b c b c		ំ !	1.700 1.400 1.700 1.600	= =
Trento	-  -  ·	-	-  -	-	-  -  -	-  -	-	П		Н	10.000	1	-	-	-	1	-	1	-	c	700	С	975	
Relluno	C 0.000 b 5.000 c 4.000 c 5.000 b 5.500 b 7.000 b 6.000		c 5.50 c 5.60 b 4.50 b 5.00 b 5.00	0	c 4.	000 c 000 c 500 -	4.500 6.000 3.000	b	3,800 4,800 4,400	b c b	11.000 11.850 12.500 11.000 13.000						<u> </u>			000000	500 525	c b	1.100 1.000 1.200 1.550 2.000	
Bologna Forli Modena Parma Placenza Reggio nell'Emilia	b 6.000 b 6.000 b 6.000 b 5.500 b 7.500 c 7.000		b 6.50 b 6.50 b 5.00 b 4.00 c 7.00	10 b 4.0	: [] :	500 b	5.500	b c b	5.250 4.000 4.600 3.800	ь	14,000 13.000	<u>-</u>	11111	_ _ _ _ _			<u>-</u> - - -	=		44444	450	b c b	1.900 1.600 1.500 1.850 2.200	500 800
Arozzo Firenze Grosseto Livorno Lucea Pistoia Siena		7.500 7.500 7.500	b 5.00 c 4.50 b 5.90		- c 5.	500 b 500 c 500 b 500 c	5.500 4.500 6.000	р 0000	5.400 5.500 5.600	ь с с с ь	12.500 13.700 17.000 11.000 17.000 13.100 15.500	000	15,000 10,000 9,000	c	4.700 6.750 6.000	c 10	 5,000   	c 1	3,000	ppccpc	400 450 350 500 800	b c c	1,500 2,000 2,000 1,700 1,600 2,100 1,000	600 650 6 350 6 340
Ascoli Piceno Pesaro	c 7.000 c 5,800	= =	c 4,59	20 -	<u>-  - </u> -	-  -	5.40	00	5,500		13.000 13,000	c	14.000	c	6.400	_	=		Ξ	c	700	c	1,500	= =
Perugia	b 5.500 b 6.500	= =	b 4.8	×=  =	: 📙 :	=  =	=	ь	4,500	р Б	14.500	ь	7.500	b b	5.000 6,400		=		Ξ	b b	600 300	Ď,	1,800 1,500	ь 630
Frosinone	b 5,000 b 6.000	b 8.000 c 4.500	b 5.0	00			5.00	b b c	4.500 4.500 4.500	1	12.500 13.500 14.000		Ξ	- -	8.000 =	_	Ξ	=	=======================================	ը ը թ	450	d	2.500 1.250 1.200 1.900	ъ  560
Chieti	c 6.000 c 6.000 c 6.000	c 7.000	0 0 c 5.50 0 5.00			-  -	4,500	c	4.500	c c	17.000 14.000	_ c	15.000	c	6,500	$\exists$	Ξ		=	b b	600 300 500	-1	3.500 1.400	c 750 c 900
Avellino Benevento Salerno	b 8.500	с 7.50 b 8.50 b 10.00	) <del>-</del>	I-I -		500 000 1:			4.700	hЫ	17,000 14,000 16,000	b b	8.000 9.200		5.000	_ b 1	<u>-</u> 5.000		=	<u></u> Ե	600 525	b c	 1.300 1.400	c 450 b 600 b 350
Dari Drindlei Taranto	с с 10.000 в 10.000 в 11.000	c 10.500 c 10.000 b 12.000	01—1 —	00 = =		-   c		11	5.000 5.500	l c	18.000	c b	9.000 9.500	lel	6,000 6,000 6,800		5.000 4 500	<b>I</b> ⊸I	- 0.00	c b	650 800	<u>-</u> ь	_ 2.200	<u>ь</u> 500 в 300
Matera	Ն 12.000	ь 12,50	-  -	-  -	-  -  ·	– ի	7.00	οр	5,000	-	-	С	0,000	c	6,000	c 1	5,000		_	H	-	b	1,700	ь 700
Catanzaro. Cosenza Reggio di Calabria	\$ 5.500 b 8.000 b 0.700	<b>⊣</b> 1 –	1016.0		- b 6	.000 1 .500 1	4.50	0 b	4.500 5.000	olb	17.000 18,000 12,000	'nЪТ	7.000 9.000 7.200	);—I	6.000	<u> </u>	0.000	1-	= :	c b d	800 800 760	'nь	1.600 3.250	<u>—</u> — ъ э50
Caltanisetta. Catania Enna	8.000	c 9.00 e 9.00				<u> </u>	5.00	l c	4.500	0 0	12,000	b	8.000 8.000 7.600	) c	5,300 6,000 6,500	ich:	13,000		=	c b c	500	0 0 0 0	1,600 1,200 1,100	!
Cagliari Nuoro	a 8.000 o 5.500	d 8,00 b 5.50 c 5.60	0 c   5.6	00!—  -			3.50 4.00	d 0 c	2.80	0; c	15.000 18.000	d c	7,00	마.—	3.800 4.500	1-1	Ξ	<u>a</u>	6.00	0 C	900	c b c	2,800 1,200 1,000	c 150

<sup>|</sup> trale d'Statistica. La rilovazione è stata iniziata a partire dal mess di ottobre 1915. — I dott sono provvisori inpartite dall'Istituto Cen
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegna del morse oni si rilorisco il prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegna del morse oni si rilorisco il prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di norse oni si rilorisco il prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo more kg.
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo por kg.
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo por kg.
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di prezzo. Tali condizioni sono :
| La lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegnativa in numeri in la lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegnativa in numeri in la lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegnativa in la lettro minuscolo cho precedono i numeri indicane i socondizioni di consegnativa in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro minuscolo contra in la lettro min

# Seque: TAV. 53. -- Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*

#### PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

	Vino	E OLIO		Pnop	OTTI (	RTIVI	:		Fn	UTTA I	PRESO.	A E BE	004		
PROVINCIE	Vino (a)	Olio d'oliva	Palate	Cavoll	Sedani	Cipolic seccho	Agli secchi	Mele (b)	Pere (c)	Uva da tavola	Castagne frescho	Mandorle sgusclate	Noci	Noccinole In guscio	Uova (d)
Alessandria Astl	b 4.325 e 7.500 d 6.100 e 5.000 b 6.000 b 5.100		b 3.150 d 3.100 c 1.800 b 3.800 c 4.000	c 1.300 b 1.100	0 1.500 d 1.700	c 1.900 d 1.600 c 1.200 b 1.700	d 12.000	e 7.000 d 9.700 b 5.000 c 3.050	d 3,600 b 5,000	ΞΞ	a 3.700		c 11.000	e 18.000 d 16.000	b 3.000 e 2.000 d 2.000 b 2.000 b 3.000
Imperia	b 5.200 c 4.500	5 65.000 6 6 70.000	b 2.500 b 3.100 b 3.000	<u> </u>	  _ b 1,360	b 1.100		<u>-</u>	ь 5,500		ь з.600			= =	b 2.600
Pavia	c 5.50	-  -	c 2.750	c 1.450	c 1.775	- F	-  -  -	c 4.500	c 4.375	c 6.000	c 4.375	<b>]</b> -	e 10,750		b 2.900 c 2.300
Relluno	6 5.00 5.70 6 6.00 6 6.50 6 5.50 b 6.50 b 5.55	<b>計</b> 三	b 3.000 0 3.100 0 2.600 0 1.760 0 2.800	C 2.000	c 1.500 b 1.000	1.400 1.500	1-1 -	c 4 000 b 5 700 c 3.500 b 3.000 b 2.700	b 5.500 c 3,500 b 3.000	囯 E i	c 3.500 b 4.100		b 12.000 c 12.000		† 2.500 b 2.500 c 2.600 b 2.550 b 2.600 b 2.600
Bologna Forli Modena Parma Placonza Reggio nell'Emilia	b 5.50 c 6.50 d 5.50 b 4.60 c 5.30		b 3.600 3.000 3.000 b 2.600 2.600		b 1.900 	b 1.000 b 1.200 1.500	Ъ 10.000	b 3.500 b 3.500 d 4.500			b 3.600 b 2.200 b 4.000 d 3.620		d 14,600		b 2,650 b 2,600 b 2,600 b 3,000 b 2,600 c 3,000
Arczzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Pistola Blena	b 6.20 b 6.00 c 6.50 b 6.60	0 b 85.000 0 b 63.700 0 c 73.000 0 c 85.000 0 c 75.000 0 b 75.000	b 3.200 b 2.600 d 3.500 b 2.000	b 1,600 b 1,700 d 600 b 1,200	b 2,000 d 1.000	1,500 2,400	d 10.850 b 0.200 b 10.000 d 8.000	b 4.500 b 4.500 b 5.000 d 6.000	b 5,700 b 6,500 d 4,000 d 4,000	b 5.500	b 4,000 b 3,300 b 4,000 d 3,600 b 3,650	I–1 – I	b 9.500 		b 2.700 2.073 c 2.875 c 2.500 b 2.600
Ascoli Piceno Pesaro	C 8.00	00 C 75.00	C 4.00		c 1.600	1.800	=	= =	= =	= =	3,000	= =	c 13.000	=  =	c 2.800 c 2.750
Porugia	b 6.10	00 0 70.07 00 0 65.00	b 3.70	<u>'                                     </u>	=  =	= =	]=	=	F] =	= =	b 3.000	=	=	= =	b 2.600 b 2.600
Rieti Roma Viterbo	b 6.75	0 b 65.000 0 b 70.000 0 c 62.500	b 4.500	b 2.000		ĦΞ		b 3.600 3.000	b 3.700 b 3.000		c 4.150		3 E	c 15.500	ь 3.000 —
Chieti	1018.00	0 0 60.000 0 0 50.000 0 0 65.000	ii≎ I4.000	1-1 -	3.000	1.000	7.500	c 4.000 d 3.500	1.000	<b>=</b>	 d 4.000	c 19,000 — —	8.000	= =	d 3,500 c 2,800 d 2,600
Avoilino Benevento Salerno	c 4.50 5.30 c 4.75	0 b 67,500 55,000 40,000	I⊅ I3.000	b 1.400	= = .	b 1.400 b 1.000 c 1.300	b 5,000 c 9,500	c 4.700 b 4.100	- 1	M I	c 4.400 b 4.000 c 3.000		ь 14.000	c 13.250 c 12,600	d 2.800 b 2.600
Bari	c 6.00 c 6.00 b 5.90	0 d 50.000 0 b 40.000	3.309	C 1.400 C 1.100	c 1.500 c 1.400	C 1.500	 c 12.500	c 4,500	5.300	5.500	<b>∃</b>	a 34.000 c 34.000 c 30.000	c 11.000		ь 3.000 b 3.000
Matera	1.1	10.900	-  -	-	-	-  <i>-</i>		-	-	-  -	-	-  -	-  -  -		ь 3,200
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	c 7,00 c 7.00 b 6.00	0 0 45.000 0 0 35.000 0 0 44.000	c 3.500 b 3.000	= =	= =	C 1.500	╡┋	c 3.500	=	ΞΞ	2.500	<u> </u>	=	= =	1 2.800 b 2.800
Caltanissetta Catania Euna	0,500 0 7.000 0 7.000	b 41.000 c 37.500 c 40.000	b 2.600	b 1.200 b 1.100	= =	 b 1.200	b 6.000	= =	= =	∃ =	⊸l — I•	c 38.000	╡═┞		3.000 2.000
Cagliari	d 5,800 e 6.250 b 6.500	60.000 b 50.000	b 3.700 b 3.700 c 3.500	b 2.500 b 1.500 b 900	b 1,500 b 1.500	<u>р</u>	b   4.000	-1 1	b 5.500 b 5.000 b 7.000	=	c 1.000	c 20.000	=		b 2,300 b 2,500 b 2,400

<sup>(\*)</sup> Vedasi la nota (\*) alla pagina precedente.

(a) Prezzo per ettolitro. — (b) Melo di varie qualità: Asti, Rieti e Cagliari, m. rancette; Vercelli, m. carola; Rovigo e Bologna, m. abbonidanza; Troviso o Benevento, m. ancureche; Tromo, m. rosa; per le altre provincie, melo comuni. — (c) Pero di varie qualità: Asti, p. madernovalie, provincie, precedenti — (d) Prezzo per 100 uroxa. Diologna, p. passaccassana; Lucca, Siena, Rieti e Pescara, p. spina carpi; per le altre provincie, pere comuni. — (d) Prezzo per 100 uroxa.

## Segue: TAV. 53. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (\*)

### PREZZI PRATICATI NEL MESE DI NOVEMBRE 1946

(Prezzi per chilogrammo, salvo diversa indicazione)

<del></del>	<del></del> ,								<del></del> -	l Ann					
			Best	IAME I	A MA				· -	DA CO	RTILE		TE E PRO		
PROVINCIE	Vitelli	tellon	рдд	Тассь	gnelli	gnellon	Castrati	Pecoro	Sulni	Polli	Conigii	se all	Burro		aggio (c)
	Ď	4 H	<u>                                     </u>	Δ	Δ		Cae	Ã	va	P	୍ର -	Latre all. mentaro (b)	F F	molle (d)	duro (e)
Asti	d 295	b 310 d 280 d 290 b 200 b 210	d 230 d	175 d	200   160 - 200 -	140 ————————————————————————————————————	<u>a</u> 160	b 24	0 b 320 d 330 d 320 b 300 b 330 b 300	d 295 d 280 b 380 b 220	b 150 d 170 d -165 b 170	b 4.000 c 3.800 b 3.300	e 950 d 695 b 650	I—I —	C 110.00 C 95.000
Imperia La Spezia	- b 420	b 350			= =	=	= =	티 =	b -380	b 400		ь 4.200	<u>                                     </u>	ъ 50.000	<u> </u>
Cremona	b 340 b 270 b 315 c 340	E 230	b 230 b b 210 b c 200 b b 230 b	215 — 170 — 190 — 220 —		= =	= =	= = = :	b 335 b 345 b 360 b 370	b 205	b 150	b 2.575 b 4.500	5 900 b 900	b 54.000 b 40.000	Lo I an OOO
Trento	D 290	-	b 230 b	1 11		-	-		-  -	-  <sub>-</sub>	-	c 4.000	c 930	o 55.400	-  <b>-</b>
Belluno Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vicenza	c 250 b 275 b 270 c 260 d 300 b 240 b 249	b 200 c 220 d 240 b 180	b 190 b b 200 b c 200 c d 235 d b 200 b	180 b 180 c 205 — 180 b	200 l 160 d	140	b 130 c 140 200 b 155	b 13 c 13 b 14	d 300	d 280 c 200 d 280 b 200	c 150	6 4.000 b 3.000 c 2.850	c 900 c 900 b 850	60.000 60.000	100.000
Forli Modena Parma	b 295 b 360	b  230	b 230 b b 210 b b 240 b	180 b 210 — 100 b	190 - 250 - 170 1 150 - 160 -	130	250 b 140	= =	b 340 b 315 b 330 b 350 b 325 d 340	b 270 b 270 b 270 b 320	d 160 b 130 b 150	b 3.200	c 350 c 800 c 1.050		b 72.000 b 70.000 c 100.000 d 120.000 c 100.000 c 120.000
Arezzo Fir nze Grosscto Livorno Lucca Pistola Siena	b 280 b 260 c 350 c 310	b 230 c 300 c 260 b 280	b 195 b b 210 b c 230 c c 250 c b 270 b	230 o 225 b	230 220 215	100	c 190 c 110	C 14	0 C 330	C 310	b 150 b 160 c 170 c 125 b 140	b 5.200 c 3.750 c 2.500 b 3,800	c 900		b 50.000 b 59.100 b 65.000 c 45.000 c 60.000 b 45.000
Ascoll Piceno	o 270 b 255	c 240 b 220		180 C	220		b -155	- b 15	c 300 5 b 300	c 300 b 230	c 180 b 120	1 3.600 c 3,600	<u> </u>	∃ = .	c 80,000
Perugia		ь 215 b 230		200 b 200 b	220 - 210		b 185	- b -	ь 320 0 b 310		ь 120	ъ 5.000	Ш_	<u> </u>	b 75,000 b 64,000
Frosinone Rieti Roma Viterbo	Ն  250	b 230 b 200 b 200	b	210 — 195 b 185 b	250 240 175		= =	b -	b 310 0 b 280 0 b 300			b 4.500	b 800 b 1.020		b 60.500 b 56.000 c 60.000
Chleti Pescara Teramo	260	d 220 7 155 d 270	3 150 8	155 8	180 160	170	d 100	18 14	0 8 300	1 270	8 170	8 6.000	<u> -  - </u>		c 70,000
Avellino Benevento Salerno	d 235 d 220 b 230	d , 225	d 210 d	105 d	125	d 110 d 140 b 145	d 140 b 135		0 d 200 0 d 330 0 d 330 b 265	d 300	a 200	ъ 3.600	o 750	<u> </u>	c 62.500 b 60.000 c 60.000
Darl Brindisi Taranto	b 240 b 320 b 235	ъl 320	ibl 230¦b	170 b 230 o 105 b	190 225 100	_ b 160	e 225 b 155	lei 21	0 b 280 5 b 275	b- 280 b 230	ol 220	0 5.600	ıl—ı —	HΞ	b 60.000 c 65.000 b 70.000
Matera	ь 105	ь 103	ь 105 Е	185 b	180	-		-  -	b 250	11 1		b 4.00	ъ 000	-  -	ь 60.000
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	1 220 b 200 d 185	b 200		170 b	160 130 205	L 130	p _00	p _c				0 4.00	 c 850	35.00	0 b 55,000 b 45,000 b 64,000
Caltanissetta Catania Enna	b 280 c 200	b 270 c 180 c 100	0 c 170 c	160 c	180 150 130	150 c 120	b 150	b 14		b 250 c 200	b 23	b 4.00			b 52,000 b 50,000 c 50,000
Cagliari Nuoro Sassari	b 170 b 170	ь 150 ь 160	b 250 1 b 140 1 b 153 1	140 -	190	<u>-</u>	_  _  b  _ 00	ь ь	b 35 0 b 30 0 b 21	230 0 b 250	<u>ь</u> <u>10</u>	b 4.50 b 5.00	b 70 0 b 80	1-1	c 45.000 c 45.000 b 45.000

<sup>(\*)</sup> Yedani la nota (\*) alla pag. 47.

(a) Prizzo por Ra. pago vivo (b) Prezzo por hl. — (c) Prezzo por q. — (d) Formaggio mollo di cario qualità: Novara, Vorcelli e Milano (g) Reguesta La Spatia por Ra. pago vivo (b) Prezzo por Ra. pago vivo (b) Ramaggio directiva di cario qualità: Novara, Vorcelli e Milano (g) Rormaggio dure di vario qualità: Asii, Vercelli, Mantova, Verone, Bologna, Modena, Parma, Piacenza, e Reggio nell'Emilla, f. grana; por le altro privincie I. pocorine.

Tav. 54. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di novembre 1946 (\*)

#### A) CONCIMI CHIMICI E ANTIPARASSITARI

(Prezzi per quintale)

	CONUMI FORFATION		Condimi	AZOTATI			ANTIPAR	ASSITARI	
PROVINCIE	Porfosfato di calcio 16-18 (a)	Solfato ammonico 20-21	Nitrato ammonico 32-33 (b)	Nitrato di calcio 15-16 (c)	Calcio- cianamide 20-21	Solfato di rame	Zolfo ventilalo	Arseniato* di piombo	Arseniato di calolo
Alessandria Aosta (Valle) Asti Cunco Novara Torino	D-d  79	C-c 4 000 D-d 4.600 D-d 3.510 D-d 2.200	D-d 2.660	C-o 4,000 D-d 3,000 D-d 2,130		D-d 7.000 D-d 9.000 D-d 6.780	D-d 3.600 D-d 3.600 D-d 3.470 D-d 3.300	D·d 17.500	000,000
Genova		D-d 3.750 D-d 2.200		D-d 2,400	1-1 -	1_1 _	1_1 _	D-d 10,000	1_1 _
Brescia	O+0 1.00 D-d 90	D-d 3.50 C-o 4.00 0 C-c 3.50 0 D-d 3.50		 C-e 3,500 C-e 3,000	D-d: 3.200 O-c 3.700 C-c 3.800	D-d 7,21 D-d 7,00 C-c 7.00	D-d 3.370 D-d 5.000 C-c 3.160	D-d 15,330 D-d 10,000 C-c 20,000 C-c 18.000 D-d 20,000	D-d 6.730 D-d 12.000 C-c 11.000
Bolzano	=  =	=  =,	=  =	A-a 2.00	Y=  =	A n 6.30	9= -=	=  =	= =
Padova Troviso Udine Verona Vicenza	A-d 6:	Δ-d 2.03 D-d 4.00		O-c 2.29 A-d 2.00 D-d 3.50	d=  =		0 D·d 3.50 0 A-d 3.80		
Tricate	-  -	-  -	-   - 0 D d 4.00	-  -  0 D-d  3 20	-  -	-  -	-  -	]-  -	-  -
Bologna Fernra Forll. Modena Parma Placonza Reggio nell'Emilia	A-a 6  D-d 1.1	D-d 4.00 A-d 2.50 D-d 3.40 20 D-d 2.10	8 = =	A-d 2.00 D-d 2.80	0 A d 1.12 0 D d 2.58	D-d 7.00 D-d 6.00	ol — l —	O A-d 17.00	0.000
Arezzo Firenze Liverno Luverno Lucen Masso-Carrara Pistoia Siena		10! — — 50 C-c 2.41 00 C-o 4.30	0 A d 2,25	00 A-a 2.60 	0 d-a 4.50  0 d-o 4.00 D-d 4.60	A-a 5.89 0 C-o 7.50 0 D-d 6.80 0 D-d 7.90	0 A-a 3.13 0 — 3.13 0 — 3.20 0 D-d 3.20 0 D-d 3.40	A-a 17.600	D-d 9.000
Ascoli Piceno	0-0 1.	.  _  '_	= 	A-a 2.60 C-c 2.15	0 0 C-c 3.39	Λ-a 7.50 0 C-c 6.75	ol _ l _	A-a 18.00 0 C-a 20.00	0 -   -
Frosinone Latina Ricul Roma Viterbo		030 C-c 2.8	``	C-c 3.00	1 1	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		A-a 18,000 A-a 20,000	A-a 15.000
Campobasso	C-e 1.1	=   =	= =			0 O-c 6.60	이 -   -	A-a 17.00	0 A-n 12.000
Aveiline Benevente Bari Brindist Leege	D-d 1.0	00	B-b 2.70	C-d 6.50 		A-a 6.60 D-d 7,00	0 A-a 2.80	-	-  -
Taranto	D-d 1.5	1-1.	-  -	D-d 2,40	 0 D·d 2.40	0 D-d 7.90	-  -	D-d 18.00	
Cosenza	 A-a 1.1	D-d 2.44 00 Δ-a 2.30	8 =   =	A-a 2.00	0 A-a 1.80		D-d 2.70	D-d 18.50 A-a 18.30	
Caltanissetta Catania Enua Palermo Siracusa Trapani	D-d 1.6 C-c 1.6 C-c 2.6 O-c 1.1	00iC-c  6.00	0 C-c 5.50 0 — —	1-1 -	=  =	C-c 0.00 C-c 7.50 D-d 9.00	C-c 2.00	=  =	= =
Nuoro	=  =	: =  =	= =	=  =	=  =	=  =	=  =	= =	

<sup>(\*)</sup> I prozzi riportati nella presente tavela vengono rilevati dalle Camero di Commorele secondo norma uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. I dati sono provvisori, Le lettere mituscole e minuscole che precedence i numeri indicano rispettivamente la fase di sambio e le conditico il di consegna della mence uni si ribrisco il prozzo. Le fasi di sambio sono: A = dall'ammasso e dal Conservica egrario; B = dal produttoro; U = dal grossista; D = dal dettagliante. Le condizioni di consegna sono: a = france ammasso e Conservica egrario; b = france magazzino produttoro e luggo di produtoro; o = france ammasso del conservica e del consumo.

(a) Tilolo 11-10; Cunco, Pavia, Udine, Diolorno, Arezzo, Livorno, Pistola, Siona. — (b) Tilolo 15-10; Cunco, Udine, Verona, Ferrara, Modena, Parma, Lucca.

# Segue: TAV. 54. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di novembre 1946 (\*)

# B) FOBAGGI - MANGIMI E SEMENTI

## (Prezzi per quintale)

	1	PORAGG	1	MAN	GIMI		SEM	ENTI	
PROVINCIE	Avena	Fieno di prato	Paglia di grano	Crusca dl	Panello di	Erba	Veccia	Trif	oglio
		naturals	pressata	frumento	granoturco	шецса		violetto	Incarnato
Inneo .	D-d 5.000	D-d 2.000 D-d 1.200 D-d 1.630	D-d 1,200 D-d 920	C-c 3.000 D-d 4.000 D-d 4.500 D-d 4.700 D-b 4.500	D-d 5,200 D-d 4,430			O-c 30.00 D-d 35.00 D-d 44.60 D-d 42.00	
mperla	D-d 5,500 D-d 6,500	D-d 1.700 D-d 2,200		D-d 4.750	= =	D-d 30.000 D-d 30.000	= =	=  =	= =
Ilantova Iltano Pavia	D-d 5,500 C-c 5,000 A-a 5,100	B-b 1.000 B-b 1.700	D-d 800 В-b 600 В-ь 750	В-Ы 4.250	D-d 6.000 B-b 5.000	IC-cl 23.000l	C−c 8.000	D-d 55.00 C-c 43.50 C-c 43.00 A-a 40.00	C-c 12.00
	O-0 5.500		C-c 850	= =	= =	A-a 26.000	=  =	=  =	= =
Treviso Jaine Jerona Vicenza	D-b 4,800 D-d 5,600 C-c 4.500	B-b 1,100 B-b 1,000 D-d 2,000	D-b 500 D-d 700	B-b 4,500 B-b 3.000 D-d 4.000 C-c 4.000	 D-d _ 6 000	C-c 23.000 C-c 29.000 A-d 20.000 A-a 23.000	A-d 7.500	O-c 40,750 A-d 32.00 A-a 55.00	0 =   =
Bologna Fernara Foril Modena Parma Placenze	A-a 5.100 D-d 5.800	B-b 2.000 B-b 1.400 D-d 1.500 D-d 1.800 B-b 2.200	B-b 600 B-b 600 D-d 600	B-b 5.000 D-d 3.500 O-c 4.000 B-b 4.500	D-d 5.900	A-d 23.000 D-d 21.000  D-d 20.000		C-c 35.00	
inzzo liceazo Irosesto divorno ducca lassa-Carrara lasta	D-d 5.090 B-b 5.150 B-b 5.700 D-b 5.000 C-e 5.700 D-d 5.500 A-a 5.500	B-b 1.600 B-b 1.700 B-b 1.700 B-b 1.700 D-d 2.100	B-b 320 B-b 600 B-b 450 C-c 550	D-d 3.500 D-d 4.600 D-d 4.500 D-d 4.000 D-d 3.600	A-a 5.600	D-d 20.000 A-a 20.000 O-c 20.000 O-c 23.000 D-d 32.500	D-d 11.000 A-a 9.000 C-c 11.000 C-c 9.500	-  -	D-d 16.000 A-a 16.000
Ascoli Piccno		=  =	=  =	D-d 4.500 B-b 3.500	_  _	D-d 22.000			
	B-b 4.500 B-b 4.500	B-b 2.500 B-b 1.300 A a 1.250 B-b 1.200 B-b 1.000	B-b 350 B-b 400	G-c 3.000 B-b 5.000 B-b 3.000	1=1 =	C-c 25.000 A-a 10.000 A-a 23.000 A-a 25.000	 A-a 8.000		A-a 12.00 A-a 13.00
Campobasso	В-ь 4.130	В-ь 1.300	В-ь 650	 g-c		C-c 20.000 A-a 23.000	_  _	O-c 45.00	O O -c 18.00 A-a 22.30
vellino.	C-d 5.500 B-b 4.700	C-d 1.900 B-b 1.200	C-d 000 B-b 700	C-d 5.000 B-b 4.500	_  _	C-d 35.000 A-a 22.000			
Bart Brindlei	A-a 4.700 D-d 5.500 B-b 5.500 C-c 4.500	=  =	O-c 650 D-d 1.200 B-b 750	D-b 3.000 D-d 4.000		D-d 17.000 O-c 23.500	D-d 12.500	_  _	Δ-a 14.30 D-d 18.00
_	В-b 5,000	I I	-  -	В-ъ 5.000	-  -	A-a 30.000	1 1	-  -	
Reggio di Calabria	B-b 6.000 O-c 4.700	-  -	B-b 800 C-c 760	В-ь э.250	=  =	A-d 30.000	A_d 6.00	o  <u> </u>	=  =
Jatania Enna Palermo Siracusa	B-b 4.500 B-b 4.200 B-b 4.200 O-c 5.500 B-b 4.500	B-b 1.100	(B-b) 650	B-b 4.000 D-d 2.600 D-b 3.000	N — I —	O-c 25.00			
Nuoro	В-b 2.600	Д-ъ 1.200	В-Б 900		=  =	= =			

<sup>(\*)</sup> Vedi la nota (\*) alla pagina precedente.

#### TAV. 55. - Numeri indici del costo della vita (\*)

A) Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capolucchi di provincia (a) (Base: Anno 1938=100)

		In	DIOI	MENSI	LI				In	DIGI	(ENSI	LI	
OITTA - REGIONI	Glugno 1040	Lugllo 1048	Agosto 1940	Settembro 1046	Ottobro 1846	Novembre 1046	CITTÀ - REGIÒNI	Glugno 1946	Luglio 1046	Agosto 1940	Settembre 1946	Ottobro 1946	Novembre 1046
Alcssandria Aosta Asti Cunco Novara Torino Vercoili	2.673 3.458 3.504 3.520 3.127 3.625 3.120	2.039 3.422 3.189 3.217 2.912 3.350 2.020	2.722 3.301 3.100 3.425 2.710 3.541 2.740	2.640 3.430 3.021 3.505 2.923 3.430 3.105	2.660 3.567 3.383 4.417 3.003 3.864 3.255	3.441 3.831 3.822 4.310 3.722 3.628 3.639	Ancona	3.429 3.098 3.161 3.358 3.272	2.660 2.536 2.890 3.209 2.816	2.403 2.536 2.504 3.012 2.660	3.165 2.933 2.038 3.060 3.051	3.170 2.851 2.934 3.032 3.010	3,270 3,117 3,255 3,500 3,289
Flemonte	3.383 3.499 3.698 3.266 3.552 3.491	3.132 3.177 3.618 2.762 3.310 3.182	3.107 3.009 3.248 2.671 3.206 0.026	3.270 3.270 3.780 3.009 3.480 3.321	3.593 3.513 4.092 3.610 3.786 3.637	3.825 4.077 4.275 3.617 3.876	Terni Umbria	3.517 3.752 3.419 3.807 4.318 3.337	3.126 3.439 3.092 3.799 8,400 2.893	2.839 3.288 2.010 2.797 3.301 2.567	3.417 3.463 3.372 3.414 3.362 2.670	3.240 3.520 3.552 4.070 3.740 2.910	3,581 3,687 4,229 3,800 3,582 3,270
Borgamo Brescla Como Cremona Mantova Miliano Paria	3.402 3.056 3.430 3.014 2.893 3.293 3.404	2.633 2.532 3.141 2.687	2.850 2.680 3.260 2.445 2.712 2.802	3.060 2.882 3.487 2.520 2.604 2.844	3.120 3.010 3.477 2.738 3.123 3.110 3.298	3.582 3.504 3.631 3.290 3.328 3.420 3.148	Viterbo Lazio  Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Abruzzi e Molise	3,260 3,452 3,593 4,118 3,998 3,832 3,420	2.065 3.037 3.030 3.159 3.005 3.098 2.020	2.853 2.718 3.114 2.054 2.903 3.180 3.003	2.796 2.840 3.323 3.303 3.100 3.440 3.175	2.965 3.188 3.369 3.420 3.378 3.515 3.140	3.070 3.474 3.586 3.503 3.643 3.600 3.375
Sondrio	3.771 3.280 3.287 9.410 3.160 3.265	2.905 3.207 2.814	2.826 3.016 2.781	2.754 2.908 3.228 2.037	3,330 3,175	3.527 3.444 3.643 3.603	Avellino	3.863 8.810 3.730 3.764 3.785	2.060 3.054 2.754 3.156 2.070	3.456 3.157 3.203 3.103 2.093	3.283 3.503 3.405 3.533 3.726 3.378	3.373 3.023 3.331 3.236 3.261 3.581	3.788 9.510 3.691 4.003 3.685
Belluno Padova Ilovigo Treviso Udine Venezia Verona Viconza	2.06: 3.020 3.430 3.270 2.003	2.777 2.732 2.553 3.007 3.050 2.910	2.773 2.710 2.783 3.010 2.780 2.885	3.017 2.823 2.781 3.446 3.287 2.061	3.018 3.018 2.800 3.763 3.526 3.103	3.519 3.454 3.542 7 3.604 3.798 3.533	Dari Brindlei Foggie Lecce Taranto	3.782 3.800 3.509 3.780 3.796 4.062 3.807	3.256 3.504 3.304 3.250 3.309	3.175 2.856 3.075 2.023 3.016	3.586 3.584 3.475 3.200 3.240 2.085 3.355	3.373 3.023 3.250	4,302 3,737 3,653 3,709
Veneto	3.148 2.818 3.023 2.05	2.885 2.805 3.205 3.065	2.834 2.726 2.760 1 2.749	3.079 3.077 3.125 3.108	3,24 3,47 3,17 3,17 3,28	3.645 3.645 3.645 3.645	Lucania	3.440 3.014 3.593 3.430 4.219	3.450 3.420 3.251	3.018 2.755	3.527 2.671 2.030 3.372 3.681	3.721 3.077 3.270 2.818 3.055	3.170
Forna Forni Modena Parma Placenza Ravenna Roggio nell'Emilia	3.46 2.85 3.13 3.31 2.10 2.72	3.24 3 2.55 4 2.03 1 3.05 2 2.53 1 2.69 4 2.50	2.40 1 2.40 0 2.78 5 3.47 9 2.56 2 2.61 9 2.55	3 3.123 3 2.454 9 2.073 4 3.214 6 2.600 0 3.174 2 2.57	9.01 2.09 2.09 3.07 3.10 2.63 3.00 2.62	8 3.80 5 3.23 8 3.41 3 3.83 4 3.22 5 3.40 9 3.23	Agrigento Calabrie Caltanissetta Catania Enna Messina	8.271 3.644 2.920 2.893 3.003	3.007 3.309 2.633 2.082 2.776 2.019 2.862	2.853 2.898 2.780 2.825 2.724 2.557 3.055	3.086 3.383 2.033 2.020 2.001 2.890 3.623 3.023	3.288 3.248 2.853 3.149 3.410	3,056 3,661 3,242 3,771 3,305 3,236 4,211
Arczzo Firenzo Grosseto Livorno Lucen Massa Pisa Pistola	3.95 3.22 3.70 4.11 3.84 3.29 3.710 3.55	3.18 2.03 1.3.21 3.41 2.050 7.2.07 3.03 3.03	2.01 2.73 2.06 1 3.40 2.86 7 2.60 1 2.03	8 3.33 6 3.12 3.07 2 3.57 5 3.20 8 3.03 6 3.36 1 3.30	3.57 3.07 3.15 3.83 3.83 3.20 3.48 3.48 3.48	1 3.26 2 3.51 0 3.56 5 4.13 1 3.46 5 3.43 6 4.00 6 3.47	Sicacusa Trapani Sicilia Cagliari Nuoro Saesari	3.124 3.255 3.242 3.021 2.804 3.070	2.042 2.722 2.467 2.799 2.501 2.552 2.674	2.057 2.644 2.547 2.768 2.725 2.339 2.469	2.608 3.103 3.204 3.088 2.654 2.630 2.613	3,448 3,140 3,093 3,303 2,877 2,936 2,784	3.271 3.432 3.714 3.535 3.383 3.170 2.932
Stena													1

(\*) I numori indici riportati nella presenta tavola sono calcolati allo scopo di ottonero una misura approssimativa dello variazioni monsili dei prozzi di un compiesso di generi rapprosentativo dei consumi di una fomiglia. Al fini della formaziono dei bilancio tale famiglia vieno supposta di 5 persono, delle quali due adulti. un razuzzo di 10 anni o duo bambini rispottivamente di 7 o meno di 3 anni.

sono telecruinato mensilmente moltiplicando le quantità fissate per i prezzi modi mensili rilovati secondo preciso istruzioni impartito ai comuni dill'istituo mensili nella formazione dei controli dei Statistica degli indici de necessario della vita con riferimente sono o spece utilizzati solunto per stabilire di manto in un delerminato mensili rilovati compiente dei statistica degli indici de necessario con en consecuente moltiplicando le quantità fissate per i prezzi modi mensili rilovati secondo preciso istruzioni impartito ai comuni fini della rila in una deta città (ed unità territoriale) sia cumentato in confronto al costo matio mensile della vita nello diverso città (ed unità territoriali) rispotto al 1933.

Gli indici suddetti none consecuente monto di indici possono essero nacione utilizzati solunto per stabilire di manto della vita nello diverso città (ed unità territoriali) rispotto al 1933.

Gli indici suddetti none consecuente monto di indici possono essero nacione utilizzati per confrontare lo variazioni del costo della vita nello diverso città (ed unità territoriali) rispotto al 1933.

Gli indici suddetti none consecuente monto di indici comparativo dei costo assoluto della vita ra lo variazioni del costo della vita nello della vita ra lo variazioni del costo della vita nello della vita nello di costo della vita ra lo variazioni della costo della vita nello della vita ra lo variazioni della consecuente della vita della vita ra lo variazioni della consecuente controla della vita ra lo variazioni della consecuente controla della vita ra lo variazioni della consecuente controla della vita della della de

## Segue: TAV. 55. — Numeri indici del costo della vita (\*)

#### B) NUMERI INDICI DELLE VARIAZIONI DELLE SPESE DI ALTRI CAPITOLI E NUMERO INDICE COMPLESSIVO PER ALGUNI CAPOLUGGHI DI PROVINCIA (a)

(Base: Anno 1938 = 100)

				Base: A	nno 193	s = 100)	_					
	, <del>v</del>	ESTIAR	0		LLUMINAZI		SP	ESE VAI	I I E	INDIC	E COMPLI	esivo
CITTÀ	Settem. 1948	Ottobre 1916	Novem. 1946	Settem. 1946	Ottobre 1946	Novem. 1946	Settem. 1946	Ottobre	Novem. 1046	Settem. 1946	Ottobre 1946	Novem. 1046
Alessandria	3.737	3.776	3.748	1,470	1,470	1,470	2.639	2.647	2.631	2 313	2.429	2.825
	3.336	3.609	3.080	1,598	1,598	1,782	2.450	2.647	2.820	2 576	2.847	3.188
	2.880	3.096	3.220	1,358	1,394	1,531	1.550	1.718	1.595	2 225	2.367	2.026
	2.047	3.374	3.497	1,367	1,348	1,427	1.078	2.004	2.073	2 386	2.648	2.647
	3.519	3.736	4.128	1,385	1,420	1,488	1.761	1.776	1.835	2 490	2,555	2.729
GenovaLa Spezia	3.600	3.821	4,298	1.180	1.211	1,363	2.128	2.121	2.288	2.552	2.544	3.108
	3.379	4.451	4,900	1.031	1.031	1,031	2.248	2.376	2.427	2.467	2.690	3.132
	3.160	3.923	4,477	985	1.039	1,163	1.527	1.525	1.594	2.655	2.833	2.992
Brescia	3.892	3.993	4.410	1.073	1.283	1.297	2.631	2.762	2.815	2.359	2.512	2.843
	2.005	3.543	4.308	1.216	1.252	1.530	2.028	2.204	2.303	2.134	2.324	2.767
	3.407	4.267	4.841	1.622	1.622	1.760	2.585	2.663	2.743	2.519	2.724	2.014
	4.226	4.337	4.526	1.203	1.315	1.519	2.052	2.138	2.222	2.306	2.480	2.716
	3.130	3.911	3.932	1.342	1.587	1.703	1.555	1.587	1.719	2.220	2.610	2.546
	4.326	5.029	5.355	1.350	1.377	1.508	1.965	2.004	2.205	2.340	2.737	2.786
Bolzano	3.494	3.594	4,266	1.902.	2.173	1.941	1.667	1,687	1,932	2.637	2.724	2.089
	3.237	3.426	3,406	1.447	1.447	1.693	2.302	2,355	2,372	2.472	2.628	2.920
Bolzano Trento Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vicenza	4.075	4.578	4.858	1.369	1,369	1,563	2.018	2.054	2.275	2.510	2.520	2.899
	3.335	3.466	3.524	1.377	1,377	1,496	2.502	2.555	2.536	2.415	2.553	2.842
	3.555	4.208	4.350	1.510	1,586	1,693	2.245	2.179	2.352	2.463	2.526	3.049
	3.296	3.569	4.081	1.606	1,656	1,706	2.020	2.075	2.141	2.708	3.030	3.143
	3.720	3.855	4.011	1.400	1,570	1,649	2.012	1.073	2.185	2.540	2.601	2.665
	3.288	3.603	4.140	1.484	1,564	1,649	2.262	2.417	2.070	2.454	2.594	2.926
	4.000	4.174	4.906	1.450	1,610	1,693	2.325	2.412	2.632	2.517	2.734	3.909
Trieste	3,091	3,543	. 3.813	1.426	1.426	1.619	2.427	2,475	2.614	2.500	2.573	2.069
Bologna Ferrara Forll. Modenn Placenna Placenna Reggio nell'Emilia	3.954	4.144	4.551	1,296	1.347	1.422	2.113	2.106	2.188	2.227	2,466	2.761
	4.262	4.380	4.594	1,410	1.385	1.453	2.316	2.334	2.534	2.655	2,601	3.126
	3.456	3.581	3.997	1,525	1.308	1.308	2.011	2.080	2.153	2.146	2,280	2.712
	2.824	3.215	3.617	1,312	1.452	1.452	2.030	2.119	2.168	2.385	2,496	2.736
	4.073	4.867	5.509	1,706	1.706	1.706	1.993	2.080	2.116	2.273	2,444	2.730
	3.047	3.308	3.402	1,757	1.787	1.962	2.333	2.479	2.641	2.234	2,518	2.822
	3.544	3.720	3.923	1,387	1.387	1.455	2.696	2.818	3.108	2.248	2,394	2.726
Massa	3.076	3.089	3,089	970	970	1.012	1.945	1.045	1.045	2.438	2.574	2.670
Arezzo	3.521	4 100	4,138	998	998	908	2.285	2.700	2.861	2.530	2.753	2.578
Firenzo	3.103	4.125	3,016	1.118	1.118	1.118	2.032	2.127	2.208	2.486	2.524	2.800
Grosseto	2.386	2.337	2,635	1.113	1.214	1.443	2.222	2.222	2.312	2.272	2.317	2.610
Lucca	3.010	3.214	3,725	1.006	1.075	1.090	2.906	3.017	3.113	2.624	2.700	2.830
Pisa	3.604	3.764	3,642	1.271	1.342	1.484	1.793	1.880	2.051	2.596	2.600	3.030
Siena	3.532	3.532	4,565	769	785	847	2.516	2.516	2.555	2.705	2.814	3.009
Ancona	3.007	4.352	4.789	1.106	1.105	1.195	2.813	2.001	2.947	2.610	2,661	2.757
Ascoli	4.709	4.709	4.684	652	661	879	2.180	2.209	2.028	2.152	2,344	2.482
Maccrata	3.648	4.464	4.513	1.774	1.705	1.705	2.532	2.610	3.155	2.580	2,647	2.022
Pesaro	3.613	4.136	4.136	1.663	1.639	1.712	2.566	2.604	2.623	2.563	2,608	2.896
Perugia	3.550	3.062	4.038	732	749	762	2.029	2.102	2.183	2.653	2.750	2.835
	3.469	3.014	3.025	943	943	975	2.653	2.831	2.849	2.608	2.553	2.754
Ricti	3.154	3.798	4.439	1.752	1.755	2,058	2,359	2,666	2.666	2.757	3.154	3.062
Frosinon	3.011	4.264	4.050	1.396	1.526	1,507	2,283	2,378	2.575	2.637	2.831	3.686
Roma	3.029	3.428	4.019	1.054	1.165	1,250	2,456	2,600	2.770	1.054	2.203	2.448
Avellino.	2.514	2.732	2.003	1.362	1,473	1.562	1.966	2.078	2.183	2,361	2.604	2.580
Napoli	3.970	5.351	5.485	988	088	988	2,355	2.378	2.397	2,669	2.516	2.031
Salerno	4.170	4.203	4,500	744	744	744	2,263	2.395	2.422	2,582	2.729	2.804
Bari	3.518	4.071	4.785	818	867	871	1.824	1.790	1.840	2.514	2,400	3.020
Brindisi	3:379	3.370	4.323	1,335	1.335	1,335	1.027	1.927	2.114	2.410	2,488	2.635
Taranto	3.139	3.782	3.836	727	727	727	1.854	1.970	2.037	2.046	2,405	2.633
Lecco	3.727	3.984	4.411	815	815	815	2.763	2.833	2.683	2.606	2,678	2.093
Cosenza	4.160	4.500	4.512	1.423	1.423	1.423	2.770	2,800	2.907	2.545	2,569	2,832
Regglo di Calabria	3.088	4.673	5.045	1.590	1.590	1.693	2.305	2,410	2.752	2.226	2,387	2,752
Agrigento Caltenissetta Catania Messina Palermo Trapani	3.269	4.264	5.170	1.473	1:438	1,473	2.724	2.637	2.814	2,421	2,466	2,804
	3.504	3.780	4.351	1.436	1.566	1,630	2.544	2.605	2.978	2,402	2,571	3,021
	2.702	3.357	3.650	765	765	765	2.243	2.405	2.350	2,286	2,618	2,548
	4.727	5.043	1	725	725	746	2.581	2.608	2.665	2,030	3,122	1
	3.939	4.332	4.666	1.100	1.100	1,100	2.235	2.270	2.205	2,133	2,300	2,454
	3.605	3.927	3.007	1,120	1.120	1,120	1.015	1.998	2.001	2,006	2,071	2,379
Cagliari	- 3.805	4.615	4.751	715	726	726	2,371	2,374	2.768	2.393	2,465	2,831
Nuoro	4.593	4.704	5.283	1,630	1.020	2.070	2,304	2,376	2.425	2.563	2,784	3,024
Sassari	4.223	4.437	4.623	783	783	702	2,610	2,775	2.813	2.230	2,364	2,471

<sup>(\*)</sup> Vedi nota (\*) alla pagina precedente.

(\*) Wedi nota (\*) alla pagina precedente.

(\*) Gil indici sono calcolati in base ad un complesso di articoli e servizi uniforme per tutti i Comuni ad eccezione del riscaldamento per il quale e stata provista una differenziazione torritoriale del consumo in relazione ale caratteristiche cilmatologiche delle vario regioni per cui ad es. nei comuni dell'Italia meridionate non è considerata la spesa per combustibile ad uso di riscaldamente delle abitazioni.

(b) Gil indici complessivi misurano in variazioni dell'intero bliancio, nei quale è comprese anche il capitolo abitazione e quello dell'alimentazione. Per i Comuni considerati gli indici dei capitolo alimentazione, sono riportati nella precedente seziono A) della presente tavola. I dati sono provvisori.

## TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

#### A) PANE, PASTA, RISO

		ANE		P	A8T/	.		RIBO			<u> </u>	PANE	. I	1	PAST			Riso	===
		104		<del>-</del>	104			19			<del></del>	19		<del></del> -	_	146			
CITTÀ	B801			1938			1038			OITTA	1938			1638			1038		
	Modia	Ottobro	Мотеш- bro	Medis	Ottobre	Novem- bro	Medla	Ottobro	Novem- bro		Media	Ottobro	Novem- bre	Media	Ottobre	Мотеш- bro	Media	Ottobro	Мотеш- bro
	ī	i	Ì	i	T	ĺ	_ i				l								
Alessandria	1,96	90	93	2,98	160	180	1,68	120	120	Pistola	1,73	88	99	2,72	135	143	1,91	143	158
Aosts	1,89	143	150	2,57	180	180	1,00	153	160	Siene	1,75	110	103	2,57	120	117	1,68	117	120
Asti	1,69	100	117	2,41	148	172	1,86	135	139										
Ounco	1,66	110 60	117 05	2,44	162 173	175 180	1,90 2,10	160 140	180 123	Amoona	1,60	80 65	87 67	2,85 2,73	123 110	128 110	1,83	173	170 180
Torino	1,84	111	105	3.07	183	190	1.00	164	170	Macerata	1,77	75	75	2,73	123	120	1,01	200	200
Vercelli	2,02	90	90	3,00	146	152	1,00	111	. 115	Pesaro	1,75	70		2,82	100		1,91	110	
Genova	1,90	177 160	175 189	2,91 2,93	250 200	180 203	1,94	160	168 183	Perugia	1,78	- 78	- 82	· 2,82 2,80	120 132		1,01	_	_
La Spezia	1,62	100	113	2,74	142	157	1,95	150	162	Terni	1,,,	<b>"</b> °	62	2,00	132	133	1,01	_	
Bavona	2,07	90	120	2,90	175	180	1,85	135	165	Frosinone	1,75	73	-80	2,87	152	160	1,95	103	210
P										Letine	1,82		75	2,83			1,91	250	230
Bergamo Bresola	2,18	90 55	100 56	2,94 2,91	127 103	123 127	1,77 1,01	135 140	148 153	Rieti	1,70 2,20		80 107	2,47	110	120 192	1,02	200	240 230
Como	1,84	120		2,50	170	170	1,91	160	163	Rome	1,70		80	2,91	157 120	192	2,01 1,91	235	230
Oremone	2,05	85	1	2,60	97	122	1,85	125			-,	'-		_,			-,*-		
Mantova	2,12	65		2,92		113	1,63	05	1	Сатробавво	1,57	80	80	2, 67	165	165	2,06	230	280
Milano	2,27	81 100		2,91 2,89	146 145	148	1,82	154		Ohieti	1,78		65	2,30	130	143	2 —	240	250
Bondrio	2,03	105		2,40	170	170	1,63	135 160		L'Aquila Pescara	1,78	70 90	80 80	2,95 2,73	140 130	130 130	2 — 1,87	250 180	280
Varese	2,04	100		3,05	128	143	1,80	167		Teramo	1,67	100	90	2,78	120	120	2 —	_	=
Bolzano	2,06	110	123	2,06	160	162	1,96	122	152	Avellino	1.77	100	100	2,68	240	240	2.01	253	260
Trento	2,02			2,60		150	1,01	150		Benevento	1,63	93	07	2,65	187	190	2,01	250	250
Belluno	2,04	00			80		١			Caserta		93	100		223	227		187	107
Padova	2,04						1,94			Napolt	1,77	121	123	2,75		235	1,06	250	228
Rovigo	1,99						1,66			Balerno	1,68	110	110	2,63	210	210	1,98	220	230
Treviso	1,00						2,01			Berl	1,67	153	160	2,63	100	223	1,07	280	280
Udine	1,90						1,92			Brindisl	2,05	100	173	2,67	207	250	1,96	240	267
Venezia Verona	2,01		1	-,			1,97				1,77	100	103	2,62	177	203	1,05	-	250
Vicenza	2,05				l .		2,25			Lecce	2, 11 1,72	110 127	110 140	2,43	210 100	250 200	2 —	200	225
	İ		l	1		ĺ				· ·							1,95	- :	<u> </u>
Gorizia	1,77	100 102					1,93 2 —			Matera	1,65		110	2,62	130	167	1,05	-	1 250
			l ,		i			220	208		1,88	!	100	2,79	200	160	2,11	250	
Hologna	2, 19	77		9,01	120		1,91	117		Catanzaro	1,87	80	80	3,03	200	240	1,80	200	260
Forli	2,15 1,86	· 60	60 47	2,86 2,82	97 49	100	1,91 1.80	130		Cosenza	1,77	80 90	107 115	2,85 2.64	177 173	180 200	1,83 2,01	230	200 230
Modena	2.05	79		2,00	101	102	1,94	65 100			'						- 1		
Parma	1,80	80		2,87	90	80	1,91	120		Agrigento Caltanissetta	1,02	61 65	79 67	2,40	115	143	1,95	270	250 327
Piacenza	1,68	85		3,09	110	113	2,26	100	130	Catania	1,82 1,72	97	103	2,49 2,50	130 143	140 147	2	350 372	280
Ravenna	1,68	74	75	3,14	80	7	1,86	80		Enna	1,74	60	70	2,45	113	123	2 —	_	327
Silimy non consec	1,71	75	77	2,73	113	115	1,91	103	110	Messina	2,02	118	138	2,61	185	173	2,01	268	267
Arezzo	1,65	70		2,77	100	119	1,90	130	130	Palermo	2,06	123	120	2,41	163	153	1,05	300	207
Firenze	1,09	153	160	2,88	154	154	1,01	168	180	Ragusa	1,88	107	. 107	2,27	135	140	1,03	327	363 283
Grosseto	1,70 1,72	65 1 <b>9</b> 0	67 120	2,76 2,94	107	122	1,82	97	142	Trapani	1,84 1,79	117	105	2,37	138 140	132 140	1,00 2,05	263	283
Luces	1,00	93	100	2,77	160 133	153 135	1,05	170 130	180		1	!							,
Маява	1,80	100	130	2,80	123	130	1.83	175	180	Cagliari	1,99	93 40	100' 50	2,68	130	153	2,20	220	237 150
Pisa	1,70	90	113	2,70	130	147	1,01	- 1		Sassari	2,06	40 55:	60	2,78	100 78	100 120	2,01	150 185	165
,	1	- '	1	ı	- 1	i	l	I	Ú		1	[	1	7.3			_,01	7-7	

<sup>(\*)</sup> I prozzi triportati nella presente tavela sono desunti dalle rilevazioni e tettuate dagli ufilei comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Control di Statistica. Le medie monsili dei prozzi cono ottenute culcolando la media aritmetica dei prezzi al 5, 15 e 25 dei meso, segnalate dai singoli Comuni.

# Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*) B) Olio, bubbo, labdo

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

				(2 / 0 -			-		<del></del> ;	, a ky per it ba		-							
		0 L1 0	•	13	URB	0	L	ARD	<u> </u>			Orio		В	URR	0	I	ARD	o
GITTA	1938	10	18	1038	19	16	1938	19	16	CITTA	1838	19	40	8861	19	46	1038	19	10
	Media	Ottobro	Novem- bre	Media	Ottobro	Мочеш- bre	Medla 1	Ottobre	Nочеш- bro		Media 1	Ottobre	Novem- bro	Modla 1	Ottobro	Novem- bro	Media 1	Ottobro	Мочеш- bro
												Ī			,				_
Alessandria	7,05	700	833	16,84	833		9,79	467	593	Pistola	7, 61	916	805		806			527	553
Aosto	7,25	810 800	033	15 10, 25	843 870	933 940:	9,77 9,88	687 467	593	Siena	8 –	950	033	19,58	951	1.000	0,02	619	644
Cuneo	7,70	833	841	13,70	859	949	9,61	600	593	Ancona	7,69	733	800	14,85	908	1.083	9,46	575	632
Novara	0,05 7,73	017 630	1.000	14,68 15,11	850 883	933 935	0,63 10,21	650 538	680 520	Ascoli Piceno	7,88	757	808	10,03 15,78	950	1,100	9,82	600 683	800 650
Vercelli	7,25	700	820	14,03	833	037	8,05	552	637	Macerata Pesaro	7,77	842 850	833 850	16,31	1.000 910		10,07 9,46	500	620
Genova	7,69	865	825	16,02	016	1.004	9,00	612	649	Perugia	7,61	803	830	15,17	048	1.126	10 —	667	663
Imperia	7,31	883	1	14,72	933	1.100	10,10	600	C00	Terni	7,85	750	800	14,45	070		9,67	650	700
La Spezia	6,02 7,50	720 650	757 720	10,20 15,58	693 680	1.050 987	10,19	617 625	640 570										
SETUDO	,	"	-20	10,00			.0, .0		0.0	Fresinone Lalina	8 — 7.95	743 670	750 750		763 863		9,75 9,79	613 750	700 700
Bergamo	7,87	703	817	15,57	993	1.033	9,85	517	550	Rieti	7,80	740	800		867	,	0,06	650	650
Drescia	7,74	717	777	12,59	783	947	9,47	567	613	Roma	e -	706	709		879		10,07	647	633
Como	7,07 7,48	000 850	1.050	14,68 14,64	859 728	1.103	9,70 10,14	590 521	570 580	Viterbo	7,61	600	600	13,71	900	1.033	9,67	600	650
Mantova	7,25	(a)750	793	13, 22	618	1.050	10,04	583	620	Campobaseo	7,75	600	600	11,53	767	100	10,13	683	750
Milano	7,06	1	1	15,47	1	1	9,88	1	3	Chleti	7,45	600	600	16,39	1.000			750	750
Pavia Sondrio	7, 90 8, 43	787 880	990 880	14,38	850 800	1.087	0,08 8,01	497 600	642 617	L'Aquila	7,94	867	850	14,84	033			700 650	700
Varese	7,51	-	1.067	15,71	950	1.100	9,49	607	600	Teramo	7,91	660 717	650 683	15,72 16,23	867 083			650	667 667
Bolzano	7,80	763	690	14,43	813	917	9,54	047	650	Avellino	7,38	650	650	12, 19	737	833	9.98	750	717
Trento	7,87	750	850	12,59	630	975	9,48	620	620	Benevento	7,50	670	600	15,88	1.000		9,90	780	700
						- 1				Caserta	-1	650	687	-	700	700	-	613	600
Belluno	8,14 7,55	(a\685	(a) 700 780	13,05 13,24	600 870	890 998	10,38	500 525	575 583	Napoli	7,55	4647 - 600	612 613	18,76 13,50	913 817			705 783	673 650
Padova	7,00	743 (a)793	039	20,86	810	1.067	9,77	610			"	***	"	-5,50	"		,		
Troviso	8,11	737	620	14,58	802	063	10,42	487	535	Barl	7 -	. 543							700
Udine	8,07 8 —	746 704	856 637	14,43	877 811	970 991	10,08			Drindiel	6,80	1						667	500 600
Venezia Verona	7,38		B00	12,55	832	986	20 -	522		Foggia	7,83								-
Vicenza	7,02		900	13,03	900	1.050	10,93	GDO	608	Taranto	7,18			14,67				700	700
Gorizia	7,50		833	13,62		1.007	9,60			Matera	6,99				800 750			700 680	
Trieste	7,40	710	812	15,08	800	1.091	10,03	657	671	Potenza	7,53		ŀ				`	1	ļ
Bologna	7,64	۱, ا	950	14,60	868	1.043	10,10	567	670	Catanzaro Cosenza	6,90								
Ferrara	7,38	080	1,000				0,61			Reggio di Calabria	6,89 7,31			1 .				1	1 -
Forli	7,70		842 808	15,15 13,10		1.050 077	9,74				''				1		'	1	1
Modena Parma	8,01 7,83		050	14,18		ı		700		Agrigento	8,07					1.150			1
Piacenza	7,70		814	13,10			0,75			Caltanissotta	7,48 8,06					•		1.	
Ravenna	7,85			14,56						Enna	8,29					1.23		1	
Reggio nell'Emilia	7,02	8	017	14,84	١,	983	0,05	1	650	Messina	7,23			17,70			11,0		
	۱	933	950	14,70	900	1.100	0,42	700	667	Palermo Ragusa	7,35								707
Arezzo	7,89		011	15,08			10,52	632	050	Siracusa	7,49					1.			1 '
Grosseto	7,74	633	601	16,58	011					Trapani	7,77					1			-
Liverno	7,78	950				1.150				Cocler	1.	<u>.</u> .		1	1		١	3 565	550
Lucea	7,02									· · · · · · · · · · · · · · · ·	7,41						0 11,0	٠, ٠	
Masso Pisa	7,34					1.107			550	Sassari	7,2	1	1				10,3		
	١	1	i	l	1	•	'	•	•		1	1	ι ΄	1	1	ı	ľ	ı	ı

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina 54. (a) Prezzo dell'olio di semi.

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

# C). FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire per kg per il formaggio ; a litro per il latte ; a pezzo per le uova)

Alessandria 15,84 600 680 1,18 45 45 0,64 25 38 Siena 11,00 1007 0,06 31 26 0,53 28 30 Acata 11,05 1100 1100 1100 1,04 40 40 0,60 25 28 Siena 11,00 1075 1100 1,10 40 40 0,47 27 22 24 Acata 13,07 1101 1101 1101 1105 1,05 40 40 0,60 25 28 Siena 11,00 1075 1100 1,10 40 40 0,47 27 22 24 Acata 13,07 1100 1100 1,10 1100 1,05 40 40 0,61 22 27 Acata 13,06 120 1050 0,68 31 34 0,61 22 30 Pearo 13,63 050 1053 1 - 20 35 0,63 24 22 20 Acata 13,06 120 1050 0,68 31 34 0,61 22 30 Pearo 13,63 050 1053 1 - 20 32 20 0,48 22 22 20 Acata 13,06 120 1050 0,68 31 34 0,61 22 30 Pearo 13,63 050 1053 1 - 20 32 20 0,48 22 22 20 Acata 13,06 120 1050 1061 107 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1061 107 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,53 26 20 1050 1060 1167 1,00 50 00 0,61 25 30 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 22 22 27 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 22 22 27 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 22 22 27 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 27 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 120 1167 1,00 50 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 00 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 00 00 0,61 20 20 20 Acata 13,06 00 00 00 1,20 20 20 20 Acata 13,06 00 00 00 1,20 20 20 20 Acata 13,06 00 00 00 1,20 20 20 20 Acata 13,06 00 00 00 1,20 20 20 20 Acata 13,0			(2 7			pu	ng pe		Ormai,	,,,,,,	a turo per u ta	, u	Perr	o per	ν u					
Alessandria   15.50   60.0   60.0   1.10   45   45   65   65   65   65   65   65		Fo	RMAGO	310	1	ATT	C		U o v	Δ .		F	oksted	010	1	ATT	E		U o v A	<del>_</del>
Aleesandria 15,84 600 800 1.16 46 45 0.54 25 25 25 Shena 15,96 107 100 1,10 40 40 0.50 0.52 25 25 Shena 15,96 107 1,10 1,10 40 40 0.50 0.52 25 25 Shena 15,96 107 1,10 1,10 40 40 0.50 0.50 25 25 25 Shena 15,96 107 1,10 1,10 40 40 0.50 0.50 107 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	OITTÀ	8681	10	16	6601	19	10	8661	19	40	ОІТТА	1938	19	10	1938	19	46	1938	/ 10	948
Aceta   13,66   1300   1100   1.05   0.0   0.0   0.0   20   25   25   25   26   26   27   27   27   27   27   27			Ottobre	Novem- bre		Ottobro	Novem- bro		Ottobro	Novem- bre		_g	Ottobre	Мочеш- bre	ď	Ottobro	Novem- bre		Ottobre	Novem- bre
Aceta   13,66   1300   1100   1.05   0.0   0.0   0.0   20   25   25   25   26   26   27   27   27   27   27   27										.										
Aetl 14,07 0303 1100 1105 1205 34 37 0.52 23 26 26 27 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.000																				30
Caneo   15,72   1150   1150   0,06   34   34   0,05   22   22   23   Ancona   13,12   600   600   0,15   20   20   35   30   0,60   24   22   24   25   Canona   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120   120   13,60   120											Slena	13,40	1075	1100	1,10	40	40	0,47	. 27	29
Tortino . 13,66   1292   1299   1,16   40   50   0,85   22   22   30   Reservato . 13,63   60   1033   1 - 20   32   0,46   22   22   22   23   Reservato . 13,63   60   1033   1 - 50   60   0,46   22   22   23   Reservato . 13,63   60   1033   1 - 50   60   0,46   22   22   23   Reservato . 13,63   1 - 50   60   0,46   22   22   23   Reservato . 13,63   1 - 50   60   0,46   22   22   23   Reservato . 13,63   1 - 50   60   0,46   22   23   24   Reservato . 13,63   1 - 50   60   0,46   22   24   24   1 - 50   100   1 - 50   100   1 - 50   100   1 - 50   100   1 - 50											'Апсопа	13, 12	600	800	0,95	20	80	0,63	24	29
Vercelli . 13,00											Ascell Pice to .									29
Genova 14,65 1303 1231 1,40 40 55 0,66 22 22 Foreign 12:08 734 730 1 60 60 0,46 22 22 146 14 0,061 24 14 0 0,61 24 14 0																				.28
Limperta   14,27   1306   1376   1.20   60   60   0.83   25   25   25   25   25   25   25   2	verdent	10,80	-924	1000	V, 83	31	31	0,51	22	30	resaro	13,63	ขอบ	1083	1 ~	20	. 32	0,48	22	- 25
La Spetia	Genova	14,63	1303	1281	1,40	40	53	0,58	25	20				(						29
Sarona   13,22   300   300   1,18   42   45   0,51   22   27   Fresholme   11,56   633   700   1,10   40   40   0,42   23   34    Bergamo   15,48   80   80   800   0,94   34   57   0,51   22   25   0,60   23   27    Gremoa   14,40   13,86   1325   1251   1,37   30   34   0,56   24   25   25    Shantave   13,39   836   835   1,04   20   20   20   20    Bolzano   14,40   13,86   1325   1251   1,37   30   34   0,65   20   25   20    Bolzano   14,40   000   1040   1,00   40   40   0,42   23   25    Bolzano   14,40   000   1040   1,00   40   40   0,42   23   25    Bolzano   14,40   000   1040   1,00   40   40   0,42   23   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,51   25   25   25    Bolzano   14,40   000   1040   1,00   40   40   0,42   23   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,51   25   25   25    Bolzano   14,40   000   1040   1,00   40   40   0,42   23   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,51   25   25   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,51   25   25   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,52   23   25   25   25   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,52   23   25   25   25   25   25   25    Bolzano   15,54   1333   1327   0,30   30   0,52   23   25   25   25   25   25   25											Terni	14,01	700	700	1,08	33	33	0,40	23	. 26
Bergaime   13,46   800   0,94   34   37   0,51   26   25   25   25   25   25   25   25		1 '. 1									Frosinone	11.50	683	700	1.10	40	40	0.49	29	30
Bergamo	Savona	13,22	1300	1300	1,18	42	45	0,51	22	27										30
Direction   14,40   135   162   177   178   25   25   0,60   25   27   178   28   28   0,60   28   27   178   28   28   0,60   28   28   28   28   28   28   28   2	Bergamo	15.45	900	800	0.04	94	97	0.51	96	60	Rieti							0,47		23
Common							* '													28
Milano	Como	14,43	1158								Viterbo	11,67	650	- 650	0,94	28	28	0,52	24	20
Miliano 13,8,6 1300 1,000 1,00 0,001 20 20 0,04 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25											Campoba-so	11, 10	650	600	0.80	. 35	35	0.39	23	30
Parla 13, 38 850 850 1.04 20 20 0.64 25 50 Sondrio 13,33 850 850 1.04 20 20 0.64 25 Sondrio 13,33 850 850 1.05 1.06 25 85 8.063 22 25 Teramo 11,25 700 000 1.00 45 50 0.47 23 22 Yearses 1.54,31 330 1300 1.00 1.03 40 40 40 0.62 23 25 Benevento 10.64 610 650 1.06 40 40 0.40 23 33 Reliumo 13,86 750 750 750 750 750 750 750 750 750 750													000	857		40	40		23	31
Sondrion												12,60	750		1 16					30
Bolzano																				
Bolizano   14,40   006   1010   1,03   40   40   0,46   23   22   23   27   24   25   31   27   27   28   28   28   28   28   28	Varese	15,43	1300	1300	1,38	35	35	0,67	24	20	Teramo	11,25	700	600	1,20	45	501	0,47	. 23	27
Trento	Bolzeno	14 40	000									10,54								32
Belluno   13,86   750   753   0,83   35   35   0,40   24   25   34   34   36   25   25   35   35   35   35   35   35												10			1,20			U, 42		
Bellino   13,86   750   793   0,83   35   35   0,46   24   25   25   25   26   27   27   28   27   28   28   28   28		'	'		0,00	. <b>-</b>	10	0,02		-		-			1.60			0.54		
Padova   14, 10   1293   1293   0,87   37   47   0,62   28   22   27   Drindles   13, 24   700   700   1, 40   80   80   0,39   23   23   23   24   24   25   25   25   25   25   25	Belluno	13,66	750	793	0,83	35	35	0,49	24	25							- 1			30
Trevise   15,60   2311   3260   0,00   30   30   0,02   22   27   Definition   13,21   700   700   1,60   80   80   0,39   23   27   Udino   14,36   1254   1283   0,00   55   55   0,40   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   25   700   24   24   24   24   24   24   24					_,							,	- 1	-				- 1	- 1	
Udine				1																
Venezía 11,38 1346 1350 1,10 37 38 0,42 20 20 Leoce . 13,47 750 750 1,60 37 40 0,51 25 20 20 Verona . 15,63 1201 1303 1,12 32 32 0,61 23 22 Taranto . 12,46 000 000 1,80 80 80 0,51 26 30 Verona . 15,44 910 967 1,01 37 40 0,46 24 27 Matera . 11,43 750 750 1,10 60 80 80 80 0,51 26 30 Verona . 15,44 910 967 1,01 37 40 0,46 24 27 Matera . 11,43 750 750 1,10 60 80 80 80 0,51 26 30 Verona . 14,65 1407 1320 0,90 30 33 0,63 25 31 Potenza . 0,72 650 650 1,41 20 37 0,44 21 30 Trieste . 15,01 1244 1232 1,16 41 45 0,56 26 20 20 Catanzaro . 13 - 000 000 1,83 44 44 0,50 23 32 Delogna . 14,65 1172 1220 1,08 33 53 0,61 24 27 Cosenza . 12,03 850 817 1,30 55 00 0,58 22 32 Regio di Calab. 12 - 650 50 1,00 40 0,60 20 30 Forll . 13,56 023 1033 1 - 32 32 0,50 26 28 Modena . 13 - 1047 1137 1 - 30 35 0,48 25 25 Modena . 13,80 800 100 1,35 25 35 0,555 20 30 Catanlasctta . 11,77 400 \$ 1,60 65 04 0,44 1 32 Placenza . 13,80 800 800 0,00 30 33 0,63 22 28 Regio di Calab 11,77 400 \$ 1,60 65 04 0,44 1 32 Placenza . 13,80 800 800 0,00 30 33 0,63 22 28 Regio di Calab 11,77 50 500 680 1,00 58 60 0,64 21 29 Reggiondi Emilia . 14,33 1023 1185 1 - 23 30 0,48 20 20 20 Catanlasctta . 11,75 500 680 1,00 58 60 0,64 21 29 Reggiondi Emilia . 14,34 1207 1222 1,125 44 53 0,51 22 27 Grosseto . 10,64 600 720 1,18 50 50 0,60 23 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Grosseto . 10,64 600 720 1,18 50 50 0,65 23 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Reggiondi . 11,77 400 61 45 45 60 0,64 22 27 Reggiondi Emilia . 12,42 1200 1200 1,18 50 50 0,65 23 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Reggiondi . 11,41 700 733 1,50 600 000 1,60 60 80 0,67 24 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Reggiondi . 11,41 700 733 1,50 600 000 1,60 60 80 0,67 24 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Reggiondi . 11,41 700 733 1,50 600 000 1,60 60 80 0,67 24 31 Trapani . 10,60 514 529 1,53 45 60 0,64 22 27 Reggiondi . 11,41 700 733 1,50 600 000 1,60 60 80 0,67 24 25 25 25 Reggiondi . 11,41 700 733 1,50 600 000 1,60 60 80 0,67 24 31 3																				
Verona 13,83 1201 1303 1,12 22 32 22 Terante 11,48 600 600 1,80 80 80 0,51 25 30 1,01 37 40 0,40 24 27 Matera 11,43 750 750 1,10 50 50 0,44 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32																				29
Matera   11,43   750   750   1,10   50   50   0,44   20   32   23   24   25   25   25   25   25   25   25			_		1,12		32	0,51	23	28										30
Gorizia	Vicenza	15,44	910	967	1,01	37	40	0,49	24	27	\	١	l		ı			.		
Trieste .   15,01   1244   1232   1,16   41   45   0,56   26   20   Catanzaro   13 -   0.00   0.00   1,89   44   41   0,50   23   32   1,16   41   45   0,56   25   20   Catanzaro   13 -   0.00   0.00   1,89   44   41   0,50   23   32   1,16   41   45   0,56   23   32   1,16   41   45   0,56   23   32   1,16   41   45   0,56   23   32   1,16   41   45   0,56   23   32   1,16   41   41   0,50   23   32   1,16   41   41   0,50   23   32   1,16   41   41   0,50   23   32   1,16   41   41   0,50   23   32   1,16   41   41   1,16   1,	Gorizia	14.53	1407	7220	0.00															
Bologna	Trieste							′ 1		-	2 OLGHZA	9,72	bau	830	1,41	20	31	0,44	21	30
Dologna   14, 85   1172   1220   1,08   33   53   0,61   24   27   Cosenza   12,03   850   817   1,30   58   60   0,65   22   32   23   23   24   25   Cosenza   12,03   25   25   25   25   25   25   25   2		1			.,	- "	*	0,20	-"	- "	Catanzaro .	18 -	600	600	1.83	44	أية	0.60	28	32
Forriar			1172	1220	1,08	33	53	0,51	24	27	Cosenza			817					22	32
Modena					1 —		53			28	Reggio di Calab.	12 —	650	650	1,60	40	40	0,60	20	30
Parma 14,98 1200 1200 1,35 35 35 0,55 25 30 Caltanisectia 11,97 550 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 630 1,70 50 00 0,60 20 29 29 Caltania 11,97 50 00 1,70 1,70 50 00 0,40 22 27 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,7					- 1											.				
Placenza . 13,80   500   500   0,00   33   3,05   32   20   33   0,63   22   22   32   Catatalas					- 1														- 1	
Raycona . 14,33 1025 1185 1 - 25 30 0,40 20 28 Enn . 0,77 533 550 1,84 60 60 0,40 22 27  Reggionell'Emilia 13,45 1 950 1,20 40 40 0,46 7 26 Messina . 11,14 700 733 1,80 60 70 0,43 24 30  Arezzo . 13,80 1100 1100 1 - 40 40 0,48 25 26 Ragusa . 0,55 500 .633 1,30 40 41 0,43 22 27  Firenze . 14,21 1207 1222 1,25 44 58 0,51 24 27  Grosseto . 10,84 600 720 1,16 50 50 0,60 23 31  Trapani . 10,60 514 520 1,53 45 50 0,61 22 26  Lucca . 11 - 742 735 0,65 27 27 0,50 27 28 Gagilari . 12,13 430 450 1,60 50 50 50 0,64 21 25  Massa . 12,42 1200 1200 1 - 45 50 0,00 30 32 Nuoro . 10,80 450 450 1,28 70 70 0,51 30 30	Placenza									- 1										- 7
Arezzo   13,45   7   950   1,20   40   40   0,48   7   25   26   Mosslna   11,14   700   733   1,80   00   70   0,43   24   30	Ravonna				1 -	29								- 1			- 1			
Arezzo	rteggio nell'Emilia	13,45	1,	950	1,20	40	40	0,48	8	28	Messina			733		60	70	0,43		
Firenze	Arezzo	19 02	7100				1		- 1	ļ										
Grosseto . 10,64 600 720 1,18 50 50 0,60 23 31 Trapani . 10,60 514 520 1,53 45 50 0,64 22 26 Livorno . 14,34 1300 1300 1,20 43 45 0,62 20 30 Livorno . 11 742 735 0,05 27 70,50 27 0,50 27 29 Cayllari . 12,13 430 450 1,60 50 50 0,49 21 250 Massa . 12,42 1200 1200 1 45 50 0,00 30 32 Naoro . 10,80 450 1,20 70 70 0,51 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30													1.1							
Livorno					- 1								- 1							
Lucosa	Livorno	14,34	- 1									,	214		-,55	*"	30	٠, ٠,٠	7	
Midesan 12,42, 1200, 1200, 1 — 45, 50, 0,40, 30, 32, Ninoro 10,80, 450, 1,20, 70, 70, 0,51, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30						27	27				Cagliari	12, 13	430	450	1,60	50	50	0,49	21	
25   1.00   1.20   1 -   40   50   0.54   27   32   Sassarl   0.50   491   400   1.30   50   0.65   20   25				- 1	- 1					- 0	Nuoro		450							
		13,61	1100	1200	1-	40	60	.0,54	27	32	Sassari	9,50	481	400	1,30	50	50	0,65	20	25

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina 64.

# Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

										erre per kg)									
	CARI	NE BO	VINA	CAI	NE OV	INA		SALABO	e -		CAR	NE BOV	INA	QVI	NE OV	INA	6	BALAM	E
ΔΥΤΙΟ	1638	19	46	1638	- 10	46	1038	19	46	OITTÀ	1939	19	16	1939	194	40	1038	19	16
	Media	Ottobre	Novem- bre	Media	Ottobre	Novem- bre	Media	Ottobre	Novem- bre		Media 1	Ottobro	Novem- bre	Media 1	Ottobro	Novem- bre	Medla 7	Ottobre	Novem- bre
							,					- 1							
Alessandria	B, 90	287	320	-	250	300	16,93	650		Plea	6,51	100	400		350	351	17 —	900	900
Aosta	8,71	277	368 567	, -	257 350	33 <u>5</u> 365	15,68	750 607	783 620	Pistola	10,61	400	400	8,62	300	350	17,54	847 800	841
Cuneo	8,81 8,78	517 400	572	9, 33	260	340	10,07 14,68	750	750	Siena	10,54	425	450	8,64	_	380	18,50	600	800
Novara	7,71	280		-	-	- 010	16,25	700											
Torino.	10,69	500	648	_	328	356	10,97	754	807	Ancona	0,27 8,93	250 360	293	7,87 7,57	300	320 333		850 883	900 892
Vercelli	7,73	- 374	378		_	_	14,11	654	685	Ascoli Piceno Macerata	8.09	400	360 400	7,57	280	300		900	900
			1							Pesaro	5,00	323	383	8,30		300		820	820
a	12,80	495	549	12,36	340	400	18 —	733	784		","	0.0	•	4,00			20,00	"	020
Genova	0.71	600	600	15,50	300	400	17, 40	900	900	Perugia	10,23	443	494	_	261	317	17 —	831	862
La Spezia	0,02	300	300		350	407	22,80	850		Terni	7,44	350	350	0,05	350	350	18,46	933	917
Savona	0,80	450		- 1	400	450		820										-	
									1	Frosinone	0,20	483	500	8, 10	323	350		783	850
Bergamo	7,50	416	478	_	213	270	_	637	650	Latina	9,86	383	380	0,91	320	320	16,71	000	000
Bresola	8,28	327	353	_ [	213	-	16, 33	800	825	Rieti	8,02	370	360	8,76		300	16,75	867 904	933
Como	10,46	293	350	-	230	250	15,00	703	850	Roma	7,02	314	381 350	8,27	425 350	347 280	18,38 16 —	. 600	923 600
Cremona	8,75	280	357	_			21 —	730	812	Viterbo	6,58	317	350	0,21	330	230	10 —	. 000	000
Mantova	11,60	330	350		280	320	15,98	600	815	Сапроваево	10,77	400	500	7,49	300	350	16,03	867	1.000
Milano	13,87	446	464	- 1	323	347	- 1	613	650	Chleti	9,70	500	500	7,60	_	240	16,60	900	910
Pavia	13,13	307	350	-	260	330	-	863	020	L'Aquila	4,95	400	450	7,05	350	360	20	867	900
Sondrio	10,26	450	500	- 1	213	250	16, 16	750	783	Pescara	7,51	450	450	7,58	350	350	18,50	1.000	937
Varese	9,33	317	350	-	257	280	14,03	658	672	Teramo	8,70	473	550	8,09	400	-	17 —	933	1.000
Bolzano	12, 12	457	460	_	250	257	_	857	033	Avellino	9,81	100	400	_	250	250	_	900	967
Trento	0,81	303	332	_	215	228	15	600	833	Benevento	11,67	450	450	7,54	300	250	18,16	000	883
	","		***		210		- I			Coserts	_	483	500	_	280	280	-	673	680
Belluno	ا ، ، ا					260	17,16	700	700	Napoli	12,78	537	546	-	271	370	17,22	835	818
Padova	6,40 12,17	280 326		_	213 303	270	17,42	840	882	Salerno	7 —	450	450	-	280	300	17 —	800	600
Rovigo	11,75	300	340	_				693	700							300		000	900
Treviso	11,68	289	315		- <sub>1</sub>	264	16,49	630	677	Bari	11,82	350	350 390	8,81 8,41	300 250	300	17 —	900	900
Udine	10,71	200	307	_	240	230	18,00	736	763	Brindisi	11,25 11,50	390 320	390 407	8,41	200	250	17,50	600	800
Venezia	13,01	365	387	_	269	306	16 —	600	660	Foggie	11,15	407	460	7,61	220	300	_	800	600
Verona	12,27	280	314	-	211	266	10, 83	720	720	Taranto .	B, 85	300	270	8,48		330	18 —	800	600
Vicenza	7,25	307	320	<del>,-</del>	230	270	18 —	650	675	Taranco	.,			-,					
	- 1									Matera	9,45	470	427	7,95	333	350	10,22	900	900
Gorizia	12,53	360	387	_	253	293	20, 17	847	697	Potenza	9,03	320	483	6, 93	220	240	16 —	_600	600
Trieste	10,70	382	415	-	325	345	22 —	932	981						١. ١	l		l	
	i l						٠.			Catanzaro	10,77	340	340	_	160	220	-	900	
Bologna	12,67	260	260	_	240	316	18,60	700	707	Gosenza	7,61	450	450	7,21	230	297	17 —	700	
Ferrara	13,50	280	280	0,07	270	277	_	- 800	807	Reggio di Calabr.	12,79	517	550	-	250	-	111 -	1 "	700
Forli	0,02	260	280	_	250	300	18,75	732	757		13,57	330	330	7,40	200	200	18, 15	750	800
Modena	0,02	350	350	_	267	280	19,39	750	753	Agrigento Caltanissetta	10,15	330 410	430	6.57					
Parma	7,28	333	1	- 1	220	280	-	850	850	Caltaniasetta	10,15	350	350	7,50	1	1			
Placenza	12,56	307	335	-	100	285	17,29	618	860	Enna	12,16	350	400	7,23			18,01		
Ravenna	10,60	266	317	-	270	320	22,31	560	1	Messina	0,15	400	400	_	250				1
Reggio nell'Emilia	10,83	3	350	_	200	243	_	î	820	Palermo	15,21	500	500	-	290			750	
	۱, ا		( I						-	Ragusa	11,29	258	301	6,50			1	1.000	
Arezzo	11,77	330	347	_	300	373	17,75	750	750	Siracusa	12,50	300		6,31				900	
Firenze	10,05	202		_	350	. 350	20,17	800		Trapani	11,01	396	400	7, 15	313	300	17,93	050	892
Grosseto	0,83	350		8,00	333	350	16,79	835			Ι.	١		l		280		752	758
Liverno	10,75	533	550	10,00	400	400	10,42	900		Oagliari.	12,40		220	-	250	1		700	
Lucca	10, 20			-	313		18 —	800		Nuoro	7,34	120		l ·-	120		1	915	
Мозво	10,07	400	400	· -	350	' 950 I	16,50	900	900	Sassari	7, 14	140	140	i –	1 110	1 **	1	1	
	٠ .				•		ļ.		• , ''	•				•					

<sup>\*)</sup> Vedi nota a pagina 54.

# Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

								1 1621		itte per kyj						<u> </u>			
	FAGIT	в поп	ЕССПІ	1	PATATI	2		CAVOL	.t		FAGI	JOLI B	ECOIT	I	PATATI			CAVOI	1
OITTÀ	1038	19	16	1038	10	61	1038		148	CITTÀ	1038	10	16	1938	10-	48	1938	19	48
	Modia	Ottobro	Novem- bro	Modia	Ottobre	Novem- bro	Modla	Ottobre	Novem- bre	`. 	Modia	Ottobre	Мотет- Бго	Media	Ottobre	Novem- bre	Modla	Ottobre	Novem- bre
			.																Ì
Alessandria	2,25 1,00	147	140 180	0,59 0,53	29 32	20 38	0,67	-	13 26	201.1.1.	2,23 2,16	157 123	187	0,77	33		1,07	-	22
Aosta	1,44	122	133	0,53	32 29	48	_	_	19	11	2, 10	148	134 153	0,58	28 33		0,67 0,60	_	15 18
Cuneo	1,92	113	137	0,53	25	33	0,65	_	10		-,		200	0,0.	"	"	0,00	_	1.
Novara	1,76	145	145	0,60	28	32	0,75	-	20		2,80	150	155	0,57	30	38	0,58	_	12
Torino Vercelli	2,01 3,07	167 124	101	0,63	29 28	36 33	0,71	-	20	Ascoll Piceno Macerata	1,80	163	173	0,53	28	37	0,62	-	12
V 61 C 6 L 1	3,07	124	140	0,57	23	33	0,63	-	17	Peanro	2,74 1,99	180 130	200 137	0,59	20 29		0,49	_	19
Genova	1,97	161	178	0, 49	31	30	0,78		. 20		_,	200	10,	0,00			0,10		"
Imperia	2,07	140	187	0,52	30	38	- 0,10	=	33	Perugia	2,05	144	149	0,67	33	42	0,56		17
La Spezia	2,04	153	163	0,52	20	38	0,72	_	19	Torni	3 —	160	168	0,01	33	37	0,62	_	10
Sayona	2,03	160	180	0,53	36	38	0,70	-	18	Frosinone	2,60	153	180	0,49	30	38	- 1		24
	,								i .	Latina	2,03	125	125	0,40	36	36	_	=	20
Bergamo	3,05	117			22	36	0,64		20	Ricti	2,02	140	140	0,58	30	30	· —	_	11
Drescia	1,93 3,07			0.58	29	36 37	0,81		18		2,33	167	179	0,65	36	44	1,50	_	30
Cremona	2,80	170 127		0,48	27 27	31	0,99		21	Viterbo	1,80	123	150	0, 39	26	30	0,68	-	14
Mantova	2,19	153		0,65	33	40	0,89		22		2,07	200	200	0,50	40	40	_	_	20
Milano	2,01	155				39	1,02	. ⊸	31		1,01	177	183	0,45	38	38	0,55	_ [	16
Pavia	1,80					33	-	l –	111		2,07	160	170	0,52	39	38	0,70	-	17
Varese	2,83				30 27	35 38	0,71	_	22		2 —	180	160	0,53	34	42	-	-	18
	-,00	***	***	0,30	~''		, ,,,,	_		Teramo	1,54	180	173	0, 63	34	40	0,74	-	12
Bolzano	3,56	140	162	0,45	27	31	0,00	l _	27	Avelline	1,00	160	180	0,31	33	35	0,38	_	14
Trento	1,65								14	Benevento	1,80	100	177	0,39	34	34	-	- 1	18
		Ì	Ì				l			Caserta	-	140	163	- 1	31	33	-	-1	13
Delluno	2, 13		150	0,70	26	35	-	_	25	Napoli	2,03	167 180	171 160	0,46	34 37	35 38	0,73	-	30 19
Padova	1,79						0,57	-	20	Daroino	,	100	100	0,89	ا'*	38	0,48	_	
Rovigo	2,02 1,98							-	21	Barl	1,90	173	183	0, 68	38	43	0,45	- i	27
Udine	1,83					31	0,60		25	Brindisi	1,68	173	180	0,56	31	37	- [	-	17
Vonezia	2, 15	115				41	0,67		20	Foggla Lecce	1,03 2,10	180 183	200 200	0,53	39	30	0,57	- 1	23 19
Verona	1,85					30	-,		20	Taranto	1,98	200	105	0,55	34 36	36 37	0,40	_	15
Vicenza	2, 14	140	160	0,60	28	36	0,66	-	19					0,03	30	31	0,50		
Gorizia	2, 13	140	153	0, 42	29	36	0,68	_	23	Matera Potenza	2,02 2 —	173 180	180 173	0,49	40 34	53 37	0,52 0,35	· <u>-</u>	17 16
Trieste	2, 45	. 133	136	0,51	33	44	0,88	- 1	26		1			٠, ۲۰	- 1	۱.,	7,11	ı	
	- 1	ı	- 1	j	ı	- 1				Catanzaro	2, 35	160	180	0,60	36	36	-	-	18
Bologna	2,44	140	141	0,58	27	97	1,31	- 1	22	Roggio di Calabr.	2,63	180	207	0,48	40	40		-	22 1
Forll	2, 49 2, 10	120 123	123	0,55	22	37	0,71	-	25	Roggio di Calabr.	2,03	143	157	0,54	35	36	0,41	-	•
Modene	2,34	157	138	0.63	22 28	36 39	0,88	-	16	Agrigento	2,08	160	-160	0,77	,	40	0 44	_	10
Parma	2, 45	200	200	0, 60	38	41	1,13	_	25 20	Caltanisseita	2, 10	170	170	0,73	42	40	_ 1	_	12
Piaconza	3,07	102	102	0, 58	22	30	0,77	_	29	Catania	2, 20	151	150	0,70	43	- 12	0, 36	-	10
Ravenna	2,56	113	130	0,70	25	.45	0,92	-		Enna	2,28	167	170	0,76	40	43	- 1	- [	 25
THIRD HEAT FIRMING	2, 15	157	200	0,52	1	33	-	-		Palermo	1,94 2,18	145	150 173	0,58	38	39	0,72	_ i	23
				- 1					- 1	Ragusa	2	145	163	0,55	38 41	39 40	0,85	_	
Arezzo	1,04	. 110	150	0,58	32	37	- 1	- 1		Siracusa	1,70	150	150	0,58	30	37	_ J	_	22
rosseto	2, 12 2, 07	138 156	165 159	0,58	29	39	0,65	<del>-</del>		Trapani	2,06	-	180	0,62	38	40	-	- ]	î
Ivorno	2,03	155	180	0, 65 0, 58	20 32	37 55	-	-	18	g							[-		
ucca	2, 61	150	153	0, 65	32	36	1,03		22' 12	Cagliari	2,00	101	101	0,70	41		1,28	- [	1 18
0880 · · · · · · · ·	1,98	123	150	0,60	31	42	1,43	_		Bossari	2, 67 2, 40	200 182	200 178	0,58	40 39	45	= [	_	10
(*) Vedi nota a	i negine	. 54	'	,	- 1	(	1	ı	1		-, •0	102	1,0	0,53	38	46	- I	- 1	
C. A. L. OUT THOUGH IT	Po King	» 04.																	

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

							(	Prezz	i in	liτe per kg)									
<del></del>	. CA	RESCU	E E		Mele			Pere			CA	STAG:	NE E	-	Mele			PERE	_
OITTÀ	1938	19	940	1038	104	16	1038	10	46	CITTA	1938	16	16	1038	10	148	1938	16	140
	Media	Ottobre	Novem- bre	Medla	Ottobre	Novem- bre	Modfa 1	Ottobro	Novem- bre	· ·	Modia 1	Ottobre	Novem- bro	Modia.	Ottobro	Nотещ∙ bre	Media 1	Ottobro	Novem. bro
<u>.</u>		•	2		0	2	-	•	<u>z</u>		- 1	۰	2	~	0	z		0	z
•						İ								. 1					
Alessandria	1,42	_	51 40	2,53	44 48	66 57	2,03	57 62	60 59	Pisa	0,85	_	53 47	2,01	51 52	60 64	2,06	58 40	63 57
Aosts	_	_	68	_	48	69	_	40	63	Siene	0,83 1,41	_	49	1,66 2,44	52 45	52	2,20	48	54
Cuneo	1,10	_	46	1,73	37	46	1,51	40	50		-,		[ ]	-,			_,,		
Novara	1,40	_	55	1,71	63	77	1,80	69	81	Ancona	1,32	_	. 61	2,74	50	56	í,86	50	59
Torino	1,55	Ξ	58 48	1,84	46 39	58 74	1,95 2,10	48	56	Ascoli Piceno , .	0,03	_	57	2,48	46	47	2,10	40	40
Vercelli	1,00	- 1	10	1,50	. 39	74	2,10	52	71	Macerata	-	_	60		45	60	_	40	55
										Pesaro	1,00	_	60	1,58	55	58	1,58	44	44
Genova Imperia	1,14	_	53 35	2, 17	54 46	68 54	2,04	65 62	73 65	Perugla	1,00	_	53	1,05	53	61	1,80	48	63
La Spezia	0,84	_	39	2,71	41	62	2,70	60	63	Torni	0,87	_	43	1,89	47	63	1,00	48	63
Savona	0,78	_	42		60		1,58		56							.			
·										Fresinone	-	_	34	-	57	60 50	-	40 33	50 33
Bergamo	0,05	_	51	2,02	72	85	2,35	58	72	Rieti	_	_	30 50	= 1	. 36	48	_	50	53 57
Brescia	0,07	-	64	1,08	54	66	1,76	63	72	Roma	2,05	_	52	3,59	50	72	3,72	67	77
Como	1,34		64	1,62	60	70	1,76	73	78	Viterbo	0,88	_	40	2,73	30	55	2,54	50	55
Cremona	1,36	- <u>-</u>	60 63	2,16 2,24	52 48	65 61	2,05 2,25	58 60	80 67					- 1				50	
Milano	1,30	_	67	1,75	. 57	63	1,81	58	60	Campobasso Chieti	1,00	_	60 59	1,87	55 39	70 51	2,38	42	70
Pavia	-	-	68	- 1	70	80	-	68	88	L'Aquila	1,20	_	53	2,82	43	50	2,76	43	. 60
Sondrio	-	-	50	-	. 78	83	_	. 68	76	Poscara	-		• 67	-	36	50	-	45	60
Varese	1,34	_	50	2,04	70	78	1,84	63	02	Teramo	1,45	_	57	2,38	30	33	1,97	30	33
Bolzano	1.75		65	2,12	39	40	2,02	39	40	Avellino	0,85	_	- 37	2,00	28	53	1,93	49	57
Trento	1,41	_	48	2,12	43	58	2,02		57	Denevento	_	_	49	_	60	70	_	60	70
```			1				2,00		l "	Caserta	\	_	53	`	33	40	- '	51	71
Belluno	_	_	63	_	50	63	_	6G	65	Napoli	1,40 0,93	-	59 49	2,71	43 42			71 60	78 64
Padova	1,09	_	50	2,53	54	67	2,60		65	Salerno	0,93	-	49	1,87	*2	64	2 -	"	01
Roylge	-	_	38	i I	52		-	47	66	Darl	1,05	l –	42	2,02	60	68	2,29	70	72
Treviso Udine	1,45	_	. 54 42	2,98 2,28	45	63 72	2,62			Brindisi	-	-	35	-	60		ı	45	
Venezia.	0,78 1,47	- 1	58		57 73		2, 12 2, 11			Foggla	0,00	-	65 37	2,35 2,65	50 58		2,14 2,97	47 55	
Vегопа	1,38	_	34	1,76	39		1,70			Taranto	0,00	_	39	2,03					
Vicenza	1,25	-	35	2,88	63	92	1,60	62	73	1	,,,,		1	_,	"		_,		1
. 1										Matora	Ó, 94	-	40	2,40	77		2,27	73	
Gorizia	1,18	_	47	1,69	45		2,01	45	55	Potenza	0,76	_	36	1,84	48	. 65	2,08	44	60
Tricate	1,36	_	48	2,64	40	. 69	2,25	59	66	Catanzaro	_	_	28	_ '	40	48	_	60	50
Bologna				Ĺ.,,						Cosenza	-	_	1	_	44		1	41	
Forrara	1,58 1,37	_	60 70	1,64	52 42		1,76 2.08			Reggio di Calabr.	0,74	-	3	1,57	44	56	1,47	4.	56
Forll	1,59	i –	70	2,84	44		2,08		46	taanta	1,35		43	1,49	6,	74	1,76	3 7	60
Modena	0,97	—	43	2,35	.53	66	2,07	55		Agrigento Caltanissetta	1,35	_	43	<u>-</u> ,40	70			7	
Parma	1,43	-	1	3,12			2,61			Catania	1,48	l –	42	1,99				6	77
Piacenza Ravenua	1,51 1,73	_	54 70		-60 37		2,70	74 48	81 40	Enna	-	-	47	-	6			67	
Reggio nell'Emilia	- 1,73		50		53			67		Messina	1,20	-	45 42	2,03	1	1			
		Ĭ	1		"			"		Palermo Ragusa	1,45	l <u>-</u>	42	2,91	71			48	
Arezzo	_	_	61	_	55	65	_	60	67	Siracusa	_	l =	49	l _	7:			5	70
Firenze	0,95	-	46	2,91	64	73	2,75	. 62	75	Trapani	ľ –	-	64		9	101	-	120	114
Grossoto	-	-	50		55	72	_	65				1	_	٠. ا	, ,	3 93	2,76	60	97
Livorno Lucca	1,43 0,97	_	68 42			1 1	2,28			Cagliari	1,23		\$ 55	2,68	7:		1	40	
Мава	0,97	_	42				2,81			Sassari	1 =	=	64		6			76	
	-,		"" ا	1 -,51	ı	ا" ا	-,01	( <b>~</b> *	1 30	1	1	ı	1 "	I	i "	1	l	ı	ı

<sup>(\*)</sup> Vedi neta a pagina 54.

Segue: TAV. 56. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire per kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

		NSERV			√nvo	•	Zt	сопе	RO	<del>,</del>	DI I	Nagn	7A DEO		VINO		Zı	юспы	RO CO
01TTÅ	1938	10	46	1038	10	16	1038	10	146	OITTÀ	1938	10	148	1938	10	146	1938	10	16
01111	Media 1	Ottobro	Novem- bre	Media 1	Ottobro	Novem- bre	Media 1	Ottobro	Novem- bre		Media 1	Ottobre	Мочеш- bre	Medla 1	Ottobre	Мочеш- bre	Media 1	Ottobro	Хотеш- bre
		1	.			l													
Alessandria	3,30 3,48	260 193	260 193	1,84	46 43	58 78	6,60 6,64	1.000	1.000	Pistoia	3,48 3,46	₄95 200	203 205	1,80	66 67	68 77	6,65 6,70	050 600	900
Astl	3,90	113	185	1,65	46	55	0,55	1.000	917	ында	3,40	200	200	1,02	"	l "l	0,10	800	733
Cuneo	4 -	230	220	1,81	76	76	6,60	1.000	983	Ancons	3,26	183	187	2,04	75	75	6,65	600	667
Novara	3,81	130	140	2,08	63 50	· 70	6,63	893 1.125	870 1.123	Ascoli Piceno	3, 41	180	185	2,05	60	60	6,65	100	100
Vercelli	3,39 3,60	187 186	167 200	2,82 1,77	50 51	57	6,60	954	858	Macerata	3,66 3,69	200 170	200 183	1,53 1,93	75 60	75 87	6,65 6,65	533 400	550 500
Genova	3,23	203	204	2,43	63	G8	6, 55	858	875	Perugia	3, 33	199	103	1,82	78	77	0,60	517	650
Imperia	3,20	160	180	1,06	70	73	6,80	917	933	Terni	3,12	160	187	2,08		75	6,65	693	683
La Spezia	3,25	200	200	1,93	72	75	6,60	900	933										
Savona	3 -	220	228	1,86	67	61	0,55	1.000	1.000	Frosinone	3,56	180	200	2,04	07	90	6,75	683	500
Bergamo	3,25	130	140	2,40	55	58	6,55	607	600	Latina	4,37	217 100	200 210	1,80	100 92	100 95	6,67	900 533	750 400
Brescia	3,41	140		2,02		55	6,55	717	. 833	Roma	3,03	180	169	2,10 2,35	66	70	8,51	697	734
Como	3,68		188		76	76	6,65	917	990	Viterbo	3,67	160	160	1,86	76	76	6,75	167	450
Cremona	3,59			2,82		78	8,00	1.133			lί	•							
Milano	3,49	103 125	197 125	1,70	60 80	63 85	6, 65 6, 60	643   709	673 1.013	Campobasso	4,13	350	300	2,38	93 90	95 90	6,70 8,65	593 550	500 483
Pavia	3,45	185	188	1,85	60	60	6,60	807	967	Chieti	3,63	350 200	200	2,34	90	90	6,70	400	500
Sondrio	2,00	193	200	1,63	75	75	0,05	733		Pescara	3,64	250	250	2, 28	90	90	6,65	433	500
Varese.	3,12	125	143	2,30	B0	80	0, 65	700	1	Teramo	3,50	267	243	2,67	60	90	6,65	467	417
Dolzano	3,67	220	200	1,68	68	75	0,60	643	858	Avellino	3,82	250	300	1,53	80	80	6,63	533	450
Trento	3,48	173	180	1,65	54	G3	6,63	750	033	Denevento	3,64	200	213	1,07	00	87	6,75	650	583
Dallana	1		ļ	l	ŀ					Caserta	-	250	220	-	77 70	70 75	6,05	550 703	510 682
Belluno Padova	3,77	140 180					6,65			Napoli	3,39	105 280	201 233	2,66 1,89	80	80	. 0,05	867	617
Rovigo	3,47				7-1 65		6,65 6,65	600			4,14			-,			1		
Troviso .	3,72					CO	6,65			Dari	4,12	300	300	2,41	70	75	6,63	633	667
Udine	3,76				67		6,63			Drindiel	3,58	250 240	250	2,20	93	87	0,75	733 600	600 700
Venezia Verone	3,67	171	187	2,27	79		6, 65			Lecce.	4,11 3,42	300	210	2,31 2,52	·83	90 2	6,75 6,70	700	700
Vicenza	3,55		144 120	1,00 1,80			6, 65 6, 65	69 I 800	,	Taranto	4,14	200	180	2,22	100	90	6,65	617	700
Gorizia	3,25	280	280	2,03	76	62	6,65	640	693	Matera	4,12	300	350	1,96	90	00	6,71	700	650 • 700
Triesto	3,04	223	219	2,61	95	100	0,70	600	768	Potenza	4,12	210	220	2,20	68	60	6,71	750	• 100
Dologna	3,70	120	. 128	1,98	63	62	6, 62	901	927	Catanzaro	3,57	260	260	2,20	90	100	0,71	700	700
Ferrara	3,62	127	130	2,07	97	103	0,65	700	700	Reggio di Calab.	6,20 4,08	320 230	373	2,18	90 100	100 113	0,65	593 650	600 550
Forli	4 -	132	140	1,65	75	75	6,65	697	757	reggio di Oniaz .	4,00	2317	' l	2, 64	100	115	0,00	. 000	
Modena Parma	3,49	228	202	1,60	70	75	6, 65	783	960	Agrigento	3,12	260	240	2,48	85	80	6,75	583	567
Placenza	3,18	140 120	150 120	1,74	85 70	60 60	6,61	700 1	700 800	Oaltanissetta	3, 13	250	250	2,20	100	100	6,75	600	650
Raveuna	3,94	123	133	1,73	60	60	6,65	600	600	Catania	4,95	.016	318	2,70	78	83	7,05	520	503 500
Reggio nell'Emilia	3,81	1	î	1,65	GO	65	8,65	817	750	Enna Mossina	3,58 4,45	290 350	280 350	2,10 2.00	60 90	90	6,85 6,72	633 600	507
		.					. 1			Palermo	3,64	300	300	2,67	80	07	7,01	560	700
Arezzo	3,54	180	180	1,77	80	75	6,61	600	500	Ragusa	6,03	360	383	2,45	95	102	.6,75	683	667
Grosseto	3,63 3,36	180 101	161 200	1,82 1,78	63 70	71 80	0,65	817	839	Biracusa	-	363	367	2,36	86	100	6,70	617	567
Livorno	3,38	. 193	200	2,36	. 77	80	6,65 6,65	717 933	763 900	Trapani	3,21	260	287	2,74	71	79	6,70	402	467
Lucca	3,55	100	102	1,84	80	83	0,65	800	817	Cagliari	4,12	223	240	2,05	66	69	6,65	600	633
Massa	3,50	180	200	2 —	80	62	6,€5	750	817	Nuoro	4,34	300	300	3,03	120	120	6,75	600	600
Plan	3,63	173	180	1,80	70	70	6,05	767	750	Sasseri	3,69	261	229	2,48	64	64	6,70	442	450
(*) Ved! note.										· ·	•	_ ,'		'	'		,		

<sup>(\*)</sup> Vedi nota a pagina 54.

TAV. 57. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica .

# A) Carbone vegetale, legna da ardere (\*)

	CAT	BONE .	VEGET	ALE	LE	INA D	ARD	ERE		CAT	BONE	FGET	ALE	LEG	INA DA	ARD	ERE
,	1838		1016		1038		1940			1938		1916		1038		1046	
GITTÀ .	Medla 19	Settem. bro	Ottobre	Novem- bre	Medla 10	Settem- bro	Ottobre	Novem- bre	GITTÅ	Media 19	Settem- bro	Ottobre	Novem- bro	Media 16	Settem- bre	Ottobro	Novem- bro
Alessandria	0,58 — 0,69 0,56 0,65	20  20 20 	20 - 20 20 -	20 - 20 1 -	0,10 0,20 0,17 0,15 0,10 0,23	6 — 3,93 6 — 4,50 5,50	6 — 4,20 6 — 4,80 5,77	7 — 5,37 6,43	Pisa	0,60 0,59 0,55 0,53 0,45	14 13 10 13	74 13 10 14	15	0,16 0,14 0,16 0,19 0,14	4 — 4,07 3,30 6 — 3,57	4,56 4,10 3,50 6 — 3,70	4,83 4,30 4 — 6 — 3,93
Torino	0,00	22	25	25	0,10	. 5,55	5,87 5,80		Macerala	0,45	14 13	14	16	0,14	4 —	4,20 5 —	4,67 6 —
Genova Imperia La Spezia. Sayona	0,02 0,45 •0.04 0.04	14 14 15 13	15 14 15 13	18 15 15	0,24 0,16 0,19 0,18	6 — 5 — 5 — 4,30	6,33 6 — 5 — 5 —	8 — 6 — 5 — 6 —	Perugia	0,43 0,44 0,36	11 12 11	. 11 12 13	12 12 14	0.12 0,13 0,09	3 —	3,31 3 —	3,50 3,37
Bergamo	0,61 0,59 0.58	16 18 18	20 18	20 10	0,20 0,20 0,20	4,00 4,27	5,17 1,67 6,13	6,70 5 —	Latina	0,47 0,40 0,45 0,47	14 10 15	14 10 15	14	0,14 0,10 0,18 0,09	4 — 2,60 6,33 3,50	4,30 2,63 7,83 3,60	4,30 3,27 8,50 3,70
Cremona	0,60 0,60 0,61	19 18 19 19	20 18 18 10	. 20 18 20 20	0,20 0,22 0,21 0,22	5 — 0 — 5,70 5,40	4,90 6 — 5,86 7,17	7 — 7 — 7,30 8 —	Campobasso	0,37 0,39 0,44 0,51	11 13 0	12 16 12 13	12 16 12 14	0, UB 0, 10 0, 10 0, 17	3,50 4,80 2,80 4,50	4 — 5 — 3 — 5 —	4,50 6 — 3 — 5 —
Sondrio	0,62 0,55				0,18	6 — 6,50	5,70	ŀ.	Teramo	0. 18 0. 40	. 12 13	13 14	13 15	0,11	3,50 4 —	4 —	4,50
Bolzano	0,55	20 20	25 20	25 18	0, 16	5 —	5 —	6 —	Denevento	0,38	15 14	16 16 14 13	16 16	0,14 — 0,14 0,13	6 — 4,67 6 —	7,50 4,90 6,07 7 —	6 — 5 — 6,83
Delluno	0,55 0,57 — 0,59	15 18 17 16	15 16 17 20	15 18 18 20	0,15 0,22 0,21 0,20	6 — 6 —	6 — 6 — 5,35	7 -	Dari	0,40	16 15	10 16	16 16	0,22 0,12	4 — 6 —	4 — 6 —	4 —
Udino Venezia Vorona Vicenza	0,46 0,59 0,60 0,61	15 17 18	15 10 19		0,15 0,20 0,23 0,21	6,39 5,70	4,45 6,95 6,35 6,40	7,28 7 7 —	Foggia Leoce Taranto	0,40 0,62 0,47	15	16 15 20	17	0,18	6 —	9 — 6 — 5 —	0 — 6 — 4,50
Corizia	0,58	l. I	22 20		0,14	3,73	4,20	ľ	Matera Potenza	0,53	11	22 12 12	14	0,10	4,50	6 — 4,50	6 — 4,50
Bologna	0,61	14	14	14	0,22	5 —	5.30 5.50	5,80	Catanzaro	0,42 0,30 0,45	14	14	14	0,09	5 —	5 — 4,70	5 -
Forll Modona Parma	0,00 0,57 0,50	14 12	11 14 12	14 13	0, 18 0, 18 0, 18	5 — 6 —	6 -	1 '	Agrigento	0,56 0,68	18 19	20	20	0,14	0 — 7 —	7 — 7 — 6 —	8 - 7 - 8 - 7 -
Placenza Ravenna Regglo nell'Emilia	0,50 0,63 0,40	13		14	0,17 0,18 0,18	4,61	6 4,65	5,17	Enna	0,50 0,50 0,65	16 2 20 5 22	20 20 2:	19 20 2 25	0,18	8 — 8 — 5 —	8 — 6 —	5 - 8 - 6 -
Arozzo Fironzo Grosseto	0,50 0,55 0,40	12 9	12 10	14 13	0,16	3,50	6 -	5 — 3 4,17	Siracusa	0,64	20	2	0 20	0 ' 6,18 	9,58	0 -	9,6
Livorno Lucca Massa	0,45	11	12	13	0, 15	3,50	4 -	4,25	• • •	0,3	5 8	1	0 10 1: 11	0, 11	2,75 2,75	2,75	3,50

<sup>(</sup>all restricted distriction) and presente tayola sona desunti dalle rit vazioni effettuato dagli nillei comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Centralo di Statistica. Le medio mensili dei prezzi sono ottenuto calcolando la media aritmetica dei prezzi si 6, 15 e 25 dei mese, seculato dai singoli Comuni.

# Segue: Tav. 57. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica B) Gas, energia elettrica

(Prezzi in lire a m3 per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

		G.	<b>.</b> 8		ENE	RGIA 1	LETT	RIOA			G.	A B		Ene	RGIA	ELETT	RIÇA
CITTÀ	Pre: net		Pre compl	zzo cs. (a)	Prez		Pre: compl	zzo os. (a)	OITTÀ	Pro	zzo	Pre compl	zzo les. (a)	Pre nett		Pro	zzo les, (a
	1033	107. 1040	1938	nov. 1946	1938	nov. 1916	1038	nov. 1916	<u> </u>	1938	доу. 1046	1039	nov. 1046	1938	nov. 1946	1938	nov. 1946
												,					
Alessandria	0,620	12 —	0,010	12,65	1,20 0,60	3,20 4 —	1,75 1,35	4,15 4,05	Ancona	0,710 0,800	10 — 7,50	0,820	10,15 7,65	1,60 1,45	8,83 6,64	2,25	9,78
Asti	0,805	12 —	0,895	12,26	0,05	5 —	1,55	5,05	Macerata	U, 300	-	-	- 1,05	1,30		2,29 1,65	9,59 S.14
Cuneo	0,714		0,654	12,65	0,05	2,88	1,70		Pesaro	0,054	î	0,729	1	1,55	9,21	2,30	
Novara	0,754		0,864	12,15 8,10	1,10 1,15	6,50 3 —	1,85 1,75	7,45					1				
Vercelli	0,763		0,873	10, 15	1 —	6 —	1,75	6,05	Perugia	1,144	8 —	1,204	0,15	1,60		2,35	10,35
			[						Terni	0,919	10 —	1,029	10, 15	0,84	5,15	1,50	6,10
Gonova	0,625		0,729		1,01	2,98	1,80		•	1							
Imperia	0,900		0,950		1,25 1,35	6,25 6,65	2 — 2,10	7,20	Fresinene	<b>–</b> -	·	-	-	1,50		2,05	
Savona	0,761		0,864		1,25	6 —	2 —	6,95	Rieti	-	=	=		1,55 1 —	9,20 8,62		
	1	l	1	1					Roma	0,601	5,50		5,765	1,05			
Bergamo	0,785				0,90	6,50	1,65		Viterbo	0,091	10 -	1,101	10, 15	1,37	7,90	2,12	8,85
Brescia	0,710		0,620	12,15 9.65	0,55	4,00	2,05 1,62										
Cromona	0,68	10 -	0,607		1,10	5,50	1,85		Campobasso	0,950		1,050		1,45	6,53		
Mantova	0,81				1,30	6,50	2,05		Chieti	0,814	11,50	0,924	11,65	1,45 1,45	8,53 8,00	2,20	
Milano	0,55		0,665		1,10	3,00 1	1,65	4,46	Pescara	l –	10 —	_	10,15	1,45	8,54	2,10	
Sondrio	1 -	-	-	-	i -	3 —	1,48	3,95	Teramo		_	1 -	-	1,50	8,83	2,25	0,78
Varces	0,75	10 -	0,850	10,15	1,15	5,75	1,00	6,70		· ·			1 1		١ .		
	l			١.	İ		l		Avellino	-	_	-	-	1,45	6,62		
Bolzano	0,76		0,909		0,80		1,55		Benevento	0,000	16,60	1,010	18,75 11,15	1,55	7,20 8,01		9,15
1101101	",,,,	1-2	3,20	1,	, 0,00	'''	1,00	1 0,00	Napoli	0,620		0,739	11, 15	1,15	6,61	1,90	7,50
Belluno	1 _	l _	1_	۱_	1,05	5,65	1,60	6,60	Salorno	0 801	10 -	1,004	10,15	1,20	5,40	1,05	6,35
Padova	0,50				1,20	3,50	1,05	4,45		l				l			1
Rovigo	0,01		0,90			6,75	2,10 1,6		Bari	0,891	10 —	1,001	10,15	1,65			
Udino	0,00		0,70						Foggia	=	=	=	_	2.05 2.05			
Venezia		2 10,7							Lecce	1,200				2,05			
Verenza		9 12,5 9 12,6				2,87			Taranto	0,914	10 -	1,054	10, 15	2,05	11,80	2,80	12,75
	1		-	1	1		-	1								1	
Gorizia	0,72	0 6,5	0,82	9 5,60	0,0	2,40	1,6	3,50	Matera		-	-	-	1,00			
Triesto	0,61	9 8,5	0,72	0 8,60	1,25	4	2 -	- 5,10	Potenza	-	-	-	-	1,85	10,G4	2,4:	11,59
	1				[	١.	ļ		Gatanaan	. ي .				l		ا	
Bologna	0,55		0,65						Cotanzaro	1,185	10 -	1,200	10,15	2,10			
Forll	0,75	4 11 -	0,85	11,10	1,65	4,50	2,30	5,45	Reggio di Calabria	-	-	-	-	1,50			
Modena	0,71		0,82														1
Piacenza	0,71		0,82						Agrigento	1,024	1	1,13	1 7	1,75	10.46	2,60	11.5
Ravenna	0,61	4 1	0,77	1 1	1,55	7,75	2,30	8,70	Caltanissetta	l –	-	-	_	1,81	11,8	2,5	12,7
Reggio nell'Emilia	0.72	0 12 -	0,77	12, 15	1,27	5,41	2,0	7,30	Catania	0,015	12 -	1,075	12,17	1,60			
		١	1			١.	Ι.		Messina	1,050		1,160		1,65	9,6	2,4	
Arezzo	0,00		0 0.75						Palerme	0,810	16	0,020	16,15	1,74			
Grosseto	.   -	-	-	-	1,35	7,70	1,90		Siracusa	=	_			1,65			
Liverno	0,72		0,83		1,30	7,48			Trapani :	1 -	18 -	1,120	18,38				
Mosso	0,70		- 0,87 - 0,79										'		† .	1	1
Pisa	0,75	1 1	0,86	4 1	1,30	7,48	2,0	8,43		0,890	8,0	0.60	8,24	1,45	8,0	2.2	o 9 -
Pistola	0,77		0,88 0 1,05					5 0 —	Nuoro	-	-	] -	-	1 -	8,0	1,5	0 9-
	10,09	4 1,0	50,1	1 8 -	1,30	7,48	2,0	5 6,08	Sassari	0.87	10,6	0,93	5 10,84	1,20	8,0	5 2,0	1 0 -

<sup>(</sup>a) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consule dell'oventuale compartecipazione del comune. — (b) Per l'anne 1946 il prezzo netto dell'energia elettrica di alcuni comuni è comprensivo el sovraprezzo termico.

# TAV. 58. — Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nel mese di novembre 1946 (\*)

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

·			_			u 11	no pe	7 6 96	io; a kg per gir aitri	gene			- 1			•	_
	İ	GENE MINE	RI DA STRA	na tento	o.c.		GRASSI				GENE	RI DA BTRA	cinto	ero.		GRAB9	Í
CITTÀ	Pano	Pasta	Riso	Farina di frument	Zucchero	Ollo	Burro	Grassi sulni	OITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Farina di frument	Zucchero	Olio	Burro	Grassl
												İ					
Alessandria	22 —	30	_		148	_	_ '	102	Ancona		25,50	_		145	_	_	150
Aosto	20 —	30 —	-	-	160	_	(b) 132	-	Ascoli Piceno	17.73	25,75	_	-	145	3	_	143
Aetl	23,50		64 —	-	150	3	-	230	Macerata	15 —	25,50	<b>–</b>	-	140	-	_	7
Cuneo	20,50		· –	_	160		(b) 240	-	Pesaro	-	25 —	-	17 —	. 147	297	_	190
Novara	23 —	29	52 —	-	1	494	550	245		i							l
Torino .	23,50	29, 33	60 —	-	160	-	(b) 150	250	Perugia	22 -	28 —		i _ l	150	201	_	193
Vercelli	23 —	1 -	68 —	_	160	_	-	200	Terni	20 —	24,50	-	-	-	220	-	2
Genova	22 —	28 _	60 —	_	153	273	-	-					Ì				
Imperia	22 —	-	60 -	-	150	-		(d)110	Frosinone		25,20	_	I.— I	-	-	_	-
La Spezia.	19 —	27 —	67 —	_	155	-	-	112	Latina	20 —	27 —	_	-	151	î,	_	104
Savona	22,50	29 —	58 —	_	148	-	- 1	104	Rieti	16,33			-	147	320	1	150
									Roma	19,60 20 —	28 —	_	-	160	320	_ :	(c)120
Bergamo	23 —	28,50	66. —	_	148	(a) 458	<i>-</i>	_	Viterbo	20 —	20 -	_	-	155	- 1	_	120
Brescia	24	_	61 —	_`	150	430	360	-		1							i
Como	24,50		65 —	_	153	-	-	150	Campobasso	18,17	28 —	_	_	158	210	_	160
Cremona	23 —	28 —	60 —	-	150	-	370	-	Chieti	18 —	27	-	-	165	219	_	_
Mantova	23 —	-	67 —	-	150	-	335	-	L'Aquila	17,50	24,60	-		155	_	-	180
Milano	24 —	20 —	60 —	-	150		510	200	Pescara	18 —	2ŧ —	_	—	152	-	-	152
Pavia	24 —	20	58 —	-	140	303	532 (b) 150	390	Ternino	17,50	25 -	_	-	150	212	-	150
Sondrio	23 —	29,50 28 —	60 -	-	159		(b) 145 (b) 145	(4)116			!			l			ı
Varesc	24,50	20 -	65,50	_	135	340	(0) 14.9	(4)110	1 111	20 —	28,50	_	_	149	_		118
									Avellino	20 -	27 —	_	_	158	239	_	185
Dolzano	24 —	29,50		17 —	150	458	-	-	Caserta	21,30		_		156	- 1		120
Trento	23,17	26,50	67	-	148	-	(b) 250	-	Napoli	21,30		-	_	160	- 1	-	111
				ĺ					Salerno	20 —	24 -	- 1		155	205	·	_
Belluno	23 —	27 —	58 —	_	145	531	_	102			i l			- 1			ı
Padova	24 —	23 —	67,50		150	600	_	145		١					350		ı
Rovigo	24 —	29 —	57 —	- [	146	- '	-	321	Dari	22,50	26,50	_	10 —	164 150	210	_	_
Treviso	20 —	27	61 —	_	140	_	-		Brindisi	20 -	20,50	_	10 -	156		_ '	ι Ξ
Udine	23 -	28 —	- '	-	155	_	-	105	Leece	19 -	20 -	_	17,50	165	210	_	l —
Venezia	26 —	28 —	61,50	<b>-</b> 1	150	500	1 = 1	205	Taranto	19	26 —	l –	4	158	350	l –	l —
Verena	24,50		_	_	147 147	552				1			1 1				l
Vicenza	24 —	27,25	62 —	-	**'	552	i -	-				l					l
Gorizia	l *	26 —	_ ۔		125		l _	(c) 72	Matera	17,20			-	173	214	_	110
Gorizia	21 —	20 —	65 — 65 —	_	125	_	I =	(c) 70	Potenza	19,10	27,50	_		160	_	-	110
Allesto	21.—	20 -	65 –	_	1	_	-	(, .,					l . l				
Bologna	20 —	27 —			155	485	600	_	Catanzaro	19	28,50	j –	- I	170	220		( -
Ferrara	20 —	25 —	I =		158	643	_	108	Cosenza	18	30 —	-	-	153	215		-
Forli	18 —	27 -	60 —	_ ;	170	_	l –	150	Reggio di Calabria	20 —	26,60	l	-	172	210	-	[ -
Modena	23 -	25,50		_	144	Ŷ	280	270		1	1	l		· '		ļ	!
Parma	21 -	26,50		-	185	3 -	275		Agrigento	20 -	-	l –	-	160	355	-	l –
Placenza	22 —	25,50	_	–	143	-	409	-	Caltanissetta	22 -		-	I – I	-	-	-	-
Ravenna	22,70		-	-	- 160	534		200	Catania	23,40			-	158		- 1	-
Reggio nell'Emilia	20	26 -	65 —	-	156	-	260	-	Enna	21,50		- 1	-	150		-	-
									Messina	24,3		-	-	155			=
Arezzo	18 —	26	- 1	_	158	-	-	160	Palermo	22,50				168 165		. [	I =
Firenze	21,35		-	l –	160	_	-	197	Ragusa	21,70 21,70			1 =	165		Ĭ -	1 -
Grosseto	17 —	25 —	-	-	145	211	-	123	Trapani	22,6		1 🗆	1 _		l –	1 –	-
Liverno	20 —		l –	-	150	275		-	Trobem	1,0	1	1	1	l	1	1	
Lucca	21 —		-	-	155			-		1		1	1	l	1		1
Massa	18	27 —	-	-	163	-		115 150	Cagliari	21,5	0 28 -	۱ –	-	165	-	-	-
Pisa	10,60	) 28 — - 27 —	1 =	=	159 155	=	(b)250		Nuoro	20,5	0 27,50	· –	-	168		i –	-
Slena	18 -	27 -	! I	_	158			250	Sassari	10 -		-	-	165	-	-	-
		٠ .		 	 	ı	nlia mi	l lowers	i mi circituato dagli uffic	l Leom	unali il	5, 15	o 25 d	l ogni	meso,	Becor	ido le

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presento tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli affici comunali il 5, 15 e 25 di ogni meso, secondo lo istruzioni impartite dall'islituto Contralo di Statistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo della margarina. — (c) Prezzo dello strutto. — (d) Prezzo del lardo fuso:

TAV. 59. — Distribuzione di generi razionati, effettuate nei capoluoghi di provincia ai normali consumatori (\*) (Razioni in kg)

	Pani	E (a)	GENE		Zucci	TERO		sar (c)	i ii kg)	Pan	E (a)	GENE MINES		Zuoc	HERO	GRAS	18I (c)
	10	16	104		19	16	19	18		19	46	10		19	10	19	16
. CITTÀ ~	9 Ottobre	Э Мотет.	Ottobro	Novembre	Ottobro	Novembre	Ottobre	Novembre	CITTA	& Ottobro	Э. Мотет.	Ottobre	Novembre	Ottobro	Novembro	Ottobre	Novembre
		. !		. 1		-		_			i						
Alessandria	7,050 7,050	6,345 7,050	2,000 1,000	1,000	0,300 0,300	0,300 0,300	0,700		Pistoia	7,050 7,050		2,000 2,000	2,000 2,000		0,300		
Asti	7,050	6,615	2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0,250	Dicha	٥٠,٥٥٥	1,000	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0,180
Cunco	7,950	7,050	0,500	1,500	-	0,300	0,250		Ancono	7,600	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0,100
Novara	7,050	G,580	2,000	3,000	0,300	3	0,280	0,280	Ascoll Piceno	7,050	.,	2,000		0,300	0,300		
Torine	7,050 7,050		1,000 2,000	3,000 2,000	0,300	0,300	0,200	0,200	Macerata	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0 390	
Verceill	7,000	7,000	2,000	2,000	0,300	0,230	0,200	0,300	resuro	5,675	0,878	2,000	2,000	0,300	0,300	0,380	0,200
Genova	7,050	7,050	- 2,000	1,500	0,300	0,300	0,180	0,090	Perugia	7,050		2,000	2,000		0,300	0,080	
Importa	7,050			0,500	0,300	0,300	0,100		Terni	7,050	7,059	2,000	-2,000	0,600	_	0,189	0,200
La Spezia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,100	0,085	Frosinone	7,050	7,050	. 2,000	1,000	0,300		0,180	_
PUAGUT	7,050	7,050	1,000	2,000	0,300	0,300	_	0,100	Latina	7,050	7,050	2,000	2,000	_	0,300	_	0, 180
Bergame	7,050	G,580	2,000	3,000	0,300	0,300	0,200	0,200	Ricti	7,050		2,000		_	0,300	_	0,290
Brescin	7,050	7,050	2,000	2,200	0,300	0,300			Roma	7,050		1,000		,	0,300	0,190	0,190
Como	7,050		2,500	3,000	0,300	0,300		.,	viteroo	7,050	7,059	2,000	2,000	0,300	0,300	0,290	0,300
Cremona	7,050			2,000	,				Campobasso	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,330	0,390
Mantova	7,050	7,050		2,000	0,500	0,300		1 ' ' 1	Chieti	7,500		2,000	2,000	0,300	0,300		
Pavia	7,500			2,000	0,300	0,300		0,550	L'Aquila	7,500		2,000	2,000	0,300	0,300		
Sondrio	7,050	6,580		(1)2,500	0.300	0,300			Teramo	7,500		2,000	2,000	0,300	0,300		0,230
Varese	7,050	7 050	1,500	2,000	0,300	0,300	0,300	0,250	Teramo	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,380	0,215
Bolzano	7,050	<u>.</u>	ا ا	2,000				ll	Avellino	7 050		1,000	1,500	0,300	0,300	0,180	
Trento	7,050			1,500	0,000	0,300		0,200	Denovento	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0,390	
	,,,,,,,	',***	2,000	1,500	0,300	0,300	0,303	0,300	Caserta	7,080		2,000 3,000	1,000 0,500	0,390			
Bellune	6,315	.,		2,000		0,300			Salerno	7,050		2,000	2;000	0,300	0,300		
Padeva	7,050			2,000		0,300				1,200	',550	2,000		0,000	0,000	0,200	
Troviso	7,050			2,200 1,500					Barl	7,050		3,000	-	0,300	,		ı
Udine	7,059	.,		2,000					Brindisi	7,050		2,000		.0,300	0,600	0,250	
Venezia	7,050								Lecce	7,500 7,500		2,000 1,500		0,300	0,300		
Verona	7,050			2,200					Taranto	7,500		1,530	, ,,,,,,,,	0.300	0,300	0,163	
Vicenza	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0;300	0,100	0,200		>	l 1			4,000	0,000	0,100	
Gorizia	7,500	7,500	1,750	3,500	0,300	0,300	0, 180	0, 180	Matera	7,500		2,000		0,600	0,300	0,180	
Triesto	7,500			2,500					Potenza ,	7,050	7,059	2,000	2,000	0,300	0,300	0,689	0,200
Bologna							1		Catanzaro	7,050	7,050	3,000	1,500	0,600	0,300	0,361	0,361
Bologna	7,050	.,		1,000 2.200				0, 150	Cosenza	7,050	7,050	2,000	2,500	0,300	0,300	0,180	0,180
Forll	7,500			3,000		0,300		1 ' 1	Reggio di Calabria.	7,500	7,275	1,200	0,800	0,300	0,300	0,180	0,180
Modena	7,050			2,000					Agrigento	7,600	7,500	2,000	. <u></u>	0,200	0,400	_	0,180
Parma	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300			Caltanissetta	7,500		2,000	_	0,250	O, 100		_
Placenza	7,050	.,		2,200	, .	0,300		0,400	Catania	7,050		_	1,000	0,300	0,300	_	0,090
Ravenna Reggio nell'Emilia	6,600 7,050	6,600	, ,	1,000		0,300	0,160	0,264	Enna	7,500	7,500	2,000	2,000	0,450	0, 150	0,093	-
	2,030	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,300	0,200	Messina	7,050	7,050	0,500	-	0,300	0,150	-	-,
Arezzo	7,050			2,000	0,300	0,300	-	0,350	Ragusa	7,050 7,050	7,050 7,050	0,500	0,500 1,000	_	0,300	0,090	0,180
Firenze	7,050			2,500		0,300		0,050	Siracusa	7,050	7,050	1,500	0,500	0,300	0,300	0,180	-
Grosseto	7,500			2,000		0,300	0,180		Trapani	7,050		2,000	-,000	0,700	-	0,130	i –
Lucca	7,050			1,500 2,500		0,300	0,180	.,	G. WI	-				·			
Massa	7,050			2,000			0,200	0,160 0,180	Cagliari	7,050	7,050	2,000	1,000	0,300	0,200		
Pisa		7,050						0,150	Sassari	7,050		1,000 2,000	1,000	0,300	0,300		
	'	•	, ,	/		,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	المما		7,300	1,500	2,000	_	0,300	0,300	0,000	_

<sup>(\*)</sup> I dati contenuti nella presente "avola sono rilevati degli Uffici Comunali delle singolo città secondo normo uniformi impartite dall'istituto del pane è calcolata considerato sono quello effetiguanane distributto ai normali consumatori nel corso del mess; la razione mensile (a) Lo razioni distributto ai riferisono a pane o farina di framanto associate del pane è calcolata considerando il mess di 30 giorni. La linesta (a) se sata distributo ai stata distributto si riferisono a pane o farina di framanto aggo del pane — (b) La razioni distributto si riferisono a pasta cio riso farina di corsali. — (c) Le razioni comprandono la distributioni di collegato del pane — (b) La razioni distributto si riferiscono a pasta cio riso siderando il pess specifico di Eg. 0,915 per litro, — (d) Nel maso di obtobro, in solitatione del pano del ada distributta farina di granotureo: a per tro giorni, Eg. 1,125; ad Ast), per un giorno, Eg. 0,235; a Novara, per duo giorni, Eg. 0,470; a Bluzamo, per due giorni, Eg. 0,00; a Bellumo, per un giorno, per un giorno, Eg. 0,376. — (f) Nel meso di novembro, è stata effettuata anche una distribuzione struordinata di Eg. 3,000 di farina di granotureo:

TAV. 60. — Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta fannonaria ai normali consumatori nei capoluoghi di provincia (\*)

mediante	carta	anno	onaria	aı ı	orma	11 CO	isumatori	nei	cap	oluogh	ı dı	provii	icia (	(*)	
	ŀ		1 9	4.6						ı		1 8	4.6		
	0	TTOBE	E	. N	OVEMB	RE .				0	TTOBE	E	N o	VEMB	R E
GITTA		di	cul		d1	cul	сіт	TA			dl	cui		dı dı	oul
01	Calerie com-	Generi	Altri	Calorie com- piessive	Generi	Altri				Calorie com-	Generi	Altri	Calorie com-	Generi	Altri
	plessive	razio- nati	generi	plessive	razio- nati	generi				plessive	razio- nati	generi	plessive	razio- nati	generi
	<u> </u>	<u>"                                     </u>	<u> </u>	<u>'</u>	<u>-</u>	<del></del>	I — —			<u>'                                    </u>	l			<u> </u>	<u></u>
Alessandria	1.188	1,103	80	980	925	55	Pisa			976	976	_	904	934	_
Aosta	900	807	3	984	984	-	Pistoia			975	975	-	1.014	1.014	_
Astl	1.015	1,000	6	1,042	1.042	1 -	Slema			975	975	- 1	986	986	_
Cuneo	701	796	8	030	930	_	Ancona			1,022	1,022	_ !	1.029	1.003	26
Novara	1.200	1.003	287	. 1.211	1,098	113	Ascoll Picen	0		1.035	1.061	24	1.153	1.045	120
Torino	968 982	968 092	-	1.104	1.104	_	Macerata			1,047	1,034	13	1.000	990	16
Vercelli	982	092	-	1.013	1.013	-	Pesaro			1.052	1.052	-	1.019	1.019	_
Genova	932	976	6	901	901	l – .	Perugia			915	945	_	1.042	1.042	_
Imperia	805	895	-	873	873	- '	Terni			1,012	1.012	_	950	950	_
La Spezia	953	953	-	1.019	957	53	Frosinono			976	976	_	775	775	_
Savona	811	811	-	983	961	. 22	Latina			884	884	_ :	986	986	_
Bergamo	1.087	977	110	1,203	1.147	56	Rieti			884	684	_ !	990	990	_
Drescla	1.080	961	128	1,228	1.004	224	Roma			865	665	_ !	872	872	_
Como	1.181	1.021	100	1.169	1.136	53	Viterbo			1.006	1,006	- 1	1.097	1.019	78
Cromona	.1.289	1.154	135	1.009	1.009	-	Campobasso			1,074	1.074	_	1.087	1.087	· _
Mantova	1.023	995	28	1.031	1.008	23	A			1,022	1.022	_	1.029	1.029	_
Milano	1 085 853	1.053	32	1.965 1.136	1.122	l	L'Aquila		<b></b>	. 1.036	1.036	- 1	1.018	1.018	_
Pavin	1.037	853 1,031	- 6	a)1,162	(a)1.141	14 21	Poscara			965	965	-	1.032	1.032	_
Sondrio	971	952	10	1.028	1.002	26	Toramo		<i>.</i>	1,109	1,074	35	1,046	1,046	_
Varesc		ı				"	Avellino			863	863	- 1	1.059	932	127
Bolzano	1.036	1.036	-	992	992	-	Denevente .			1,032	1.032	- 1	1.016	1.016	_
Trento	998	993	-	951	951	-	Caserta			1.016	1,009	8	874	874	_
Delluno	1.070	1.058	12	1,034	1.013	21	Napoli			1,145	1.145	-	815	815	-
Padova	1.071	1.071	_	989	989	i –	Salerne			993	093	-	987	987	_
Rovigo	1.007	953	54	1.118	1.014	104	Bari			1,220	1,226	3	751	754	_
Treviso	980	980	-	874	874	-	Brindlei		· • • •	996	996	-	932	932	_
Udine	990	960	30	1.032	1,011	21	Foggia			1,018	1.018	_	974	974	_
Venezia	976	976	. –	987	987 1,008	-	Lecce			962	1,002	-	912 854	912 854	_
Verona	076 052	976 952	_	1.008	992	<u>-</u>	Taranto				l			·	_
Vicenza	652	552	=	352		-	Matera			1.058	1.058	-	1,029	1.029	
Gorizia	098	998	·	1,202	1,202	-	Potenza			1,117	1,117	-	1.011	990	21
Trieste	1.240	1,240	-	1.085	1.085	-	Catanzaro .			1 182	1.182	- 1	1.007	982	24
Bologna	924	924	_	923	859	- 64	Cosenza			976	976	-	1.045	1.045	_
Ferrara	1.000	994	6	1.015	1.015	l . —	Reggio di Co	ilabria	<i>.</i> .	928	928	_	868	868	_
Forll	1.045	1,015	-	1.120	1.120	–	Agrigonto			952	952	! _ !	809	600	-
Modena	1.005	1,005	-	1.012	1,012	-	Caltanissetta			959	959	-	700	700	_
Parma	1.032	1,059	23	1.056	1.056	-	Catania			698	698	- '	843	843	-
Placenza	1.113	1,113	-	1.060	1.058	2	Enna			1,012	1.012	-	954	024	-
Ravenna	030	930	23	856	851 984	5 47	Messina			760	751	6	679	679	-
Reggio nell'Emilia	1.025	1,002	23	1.031	984	17	Palermo		• • • •	802 714	741 714	61	757 870	757 870	-
Arozzo	923	023	-	1.034	1.034	-	Ragusa Siracusa	• • •		935	920	.15	757	757	· _
Firenze	1.088	1.089	-	1.005	1.005	-	Trapani			998	998		658	II .	_
Grosseto ,	1.052	1,052	-	1.051	1.051	-	H -			1		]	II.	l	3
Livorno	076	976	-	929	929	-	Cagliari			984	650 890	34	837 898	802 898	_3
Lucca	982	032	-	1.187	1.045	142	Nuoro Sassari			1 992	II .	1 =	759	II .	
Massa	976	li 076	· -	ti nas	1080		* G#35411						- 139 3011-011		[ conect

<sup>. (\*)</sup> Le calorio modie giornaliore per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le caloria total delle quantità di granet razionati o contingentati offettivamente distribuito ai normali consumatori nel corso del mese considerato e diridondo il numero di calorio cost anticolo del giorni del mese stesso. In difetto di dai più recculi qui consumatori con considerato e diridondo il numero di calorio cost anticolo del giorni del mese stesso. In difetto di dai più recculi qui controlo del giorni del mese stesso. In difetto di dai più recculi qui controlo del giorni del mese del calorio consumatori di minimato is indigitali a perimentati in corso per periodi in consumatori del delle controlo del giorni del mese della calorio non attanno di della consumatori consumatori della calorio unitario della consumatori della calorio della consumatori della calorio della consumatori della calorio della consumatori della calorio della consumatori della calorio della consumatori della calorio

### TAV. 61 - Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore al 1º luglio 1946 nelle singole provincie (\*)

#### A) INDUSTRIE ESTRATTIVE (\*\*)

(Paghe giornaliere in lire)

	<del></del>					1									
	Paghe mlne	degli o erali me	peral de tallici e r	llo mini ion metr	ere di Illici	Paghe combus	degli c	perai de ssili e del	lle min	lere di ditorba	Pa di ma	gho deg trmo, pie	li opera: tra, ghl	i delle c aia o pic	ivo etrisco
PROVINCIE	Specializzati (armatori, aggiu- statori, perforatori)	Qualificati (arganisti, picco- nieri)	Comuni (vagonisti, aiuti minafori)	Manovall (cariolanti)	Donne (1* categoria)	Specializzati (capi squadra, ar- malori, cavalori di I* categoria)	Quallficat! (minatori, fale- mami)	Comun! (carrellisti, aiuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donno (infermiere, ad- dette cernita)	Specializzati (minafori, capi cava, armafori)	Qualificati (cavatori, tagliatori, scalpettini)	Comuni (arganisti)	Monovali (addetti carico e scarico)	Donne (1º caleporia)
Alessandria. Aosta. Aosta. Aosta. Asti. Cnnee Novara Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Genova Imperia La Speria Savona Imperia La Speria Savona Hergamo Domo Maulova Milano Pavia Syanes Bolzano Trento Deliuno Trento Tre	475 475 402 456 4430 456 457 457 457 457 457 462 402 402 403 7 387 7 7 403 383 7 1 422 438 458 458 7 1 422 438 458 458 458 458 468 468 468 468 468 468 468 468 468 46	458  388 440 423 413 413 413 473 473 473 385 474 440 440 440 471 471 471 471 471 471 471 471 471 471	455 428 4104 4105 4105 4105 4105 4105 4105 4105	411 372 420 400 305	2055 - 222 - 245 - 211 - 211 - 237 - 255 1105 1211 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 487 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6510 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7   7   1483   4492   4722   4722   4724   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420   420	7	252 237 245 216 217 227 227 237 2 217 227 237 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2 217 2	400 401 404 404 405 406 408 409 409 409 409 409 409 409 409	4010 4050 3083 3813 4437 407 407 407 408 408 408 408 408 408 408 408 408 408	393 393 393 388 375 442 423 393 493 393 495 393 495 495 495 495 495 495 495 495 495 495	395 390 390 392 392 4120 4120 4120 4120 4120 4120 4120 412	25.3 210 210 210 201 201 201 201 201

<sup>(\*)</sup> I dati sone rilevati darli Uffici Provinciali dei Lavoro e comunicati all'Istituto Contrale di Statistica tramito il Ministero dei Lavoro e della Providenza Sociale. Le parche lorda minime contrattuali, riportato nella presente Tavola, si riferiacono ad una giornata di otto con di lavoro e sono colicolata di lordo delle ritenuto caratoliali, cassa maltattie ed assicurazioni sociali. Sono comprenere della indomnità di presenza, di carvotta, di contingenza e degli assegni familiari, riferiti ad un operalo capo famiglia, avento moglie con tre fiel a moderna di presenza, di allo donne sono esciusi gli assegni familiari, essendo stato considerate operale non capo famiglia. Lo pagche degli operali addetti da donne industrio estrattive comprendeno però, oltra allo indennità suddicato, anche delle indennità speciali, variamente denominato (di miniero, di sotto-vi) reno indistrio i dati relativi all'iluglio 1946 sono pubblicati nel fascicoli di settombre pag. 51, ottobre pag. 58 e novembre pag. 67 del bolictici canossi di statistica.

γ(a) Per le provincia (I Aveilino, Catagraro, Agrigento, Caltanissetta ed Enna le paghe relatire agli operal delle miniore di minerali metallici o non metallici sono quollo stabilite per le miniore di zolto. Per le provincia di Agrigento o Caltanissetta le paghe rolative agli operal delle miniore di cumbustibili fossili o dello coave di terba sono quello stabilite per le miniore di salgramia.

(b) Per le provincia di Trapani le paghe relative agli operal delle miniore di minerali metallici o non metallici sono quello stabilite per la provincia di salo marini.

# Seguo: TAV. 61 — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore al 1º luglio 1946 nelle singole provincie (\*)

### B) INDUSTRIE CHE LAVORANO MINERALI NON METALLICI (\*\*)

(Paghe giornaliere in lire)

	Pagi o dei m	ne degli olini da	operal	delle for	naci		Pagho delle for	degli c	peral laterizi		de	Paghe Paghe	degli o	perai cerami	ca
PROVINCIE	Specializzati (capi forno, mugnai, fornaciai)	Qualificati (sfornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (facchini)		Specializanti (capi macchina, alloggialori, sfornatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (dertotteri))	Manovall (facchini)	Donno (I* categoria addelle, alle macchine)	Specializzati (capi gruppo, modellisti)	Qualificati (dasculisti carrel- tisti)	Comuni (terranti, segatori)	Manovall (facchini)	Donne (1* categoria)
Alessandria Alessandria Alessandria Astil Astil Cumeo Novara Torino Verceill Genova Genova Genova La. Spezin Savona Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Bergamo Rossandrio Vancac Millane Pavia Sondrio Varcac Belluno Fadova Hovigo Frevito Belluno Fadova Hovigo Verona Vicenza Ferrara Ferrina Rossandri	400 401 402 402 403 403 403 403 403 403 403 403 403 403	101 1996 1997 1997 1997 1997 1997 1997 199	293 238 381 381 381 410 410 410 410 410 410 410 410 410 41	\$35.5 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0 \$30.0	225 200 225 215 215 200 220 200 200 200 200 200 200 200 20	1 412 424 434 436 446 447 447 447 447 447 447 447 447 44	100	1 1 305 381 405 381 419 419 418 418 418 418 418 418 418 418 418 418	1 SSS 372 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375	1			375   390   371   413   413   414   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415   415	772 389 354 431 433 371 1 7 7 7 8 366 457 376 457 376 457 376 376 376 376 376 376 376 376 376 37	213 252 288 253 215 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

<sup>(\*) (\*\*)</sup> Vedansi le corrispondenti note alla pagina preced

#### DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 62. - Indici generali della produzione industriale (\*) (Base: Anno 1939 = 100)

2.20	1941	1942	10:13	1044	1945	1			1946			
PAESI		(	Modĺa	)	•	Marzo	Aprile	Magglo	Giugno	Luglio	Agosto	Settem- bre
Bulgaria	118 77 89 34 168 116 140	114 80 78 87 216 114 183	62 76 88 259 113	81 71 86 253	(b) 73 65 85 217 135	90 93 103 189	88 01 104 168 139	72 08 104 180	90 99 103 170 152	70 101 172 149	95 101 167	94 1 102

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mansuel de statistique des Nations Unies.

(a) Indice eliminante solo in parte le variazioni stagionali. — (b) Valutazioni o cifro provvisorio — (c) Indice eliminante le variazioni stagionali. Non sono comprese l'industria mineraria o alcune hranche dell'industria tesile.

TAV. 63. — Produzione di alcune merci (\*)
(Migliaia di tonnellate)

ANNI	1		GIIIs.	A E LEGI	E DIF	Επιο						<b>Accivio</b>			
MESI	Delgio	Francia	Ger- mania (c)	Lussem- burgo	Regno Unito (d)	Svezia (e)	Canadà	Stati Uniti (/)	Belgio	Francia	Lussem- burgo	Regno Unito (d)	Svezla	Canadà	Stat! Unit!
1939 (modla mons.) 1943	255, 136 59 61 154 157 174 172 194 191 205	(b) 177 (b) 09 214 220 251 201 301 333	1 160 1 142 2 143 5 163 6 163	07 100 111 124 133	649 655 666 667 647 640	67 72 65 61 64 50 39 53	154 149	2.670 4.651 4.679 4.094 4.013 3.270 2.084 4.263 4.443 4.052	139 53 61 171 172 179 182 201 108	(b) 19: (b) 10:	170 105 22 89 97 103 104 118	1.103 1.028 1.001	102 100 101 110 99 111 92 60 100	117 227 220 218 226 225 230 105 123 80 60	3.091 6.716 8.777 6.027 5.903 5.310 3.604 5.103 5.996 6.218 5.913

ANNI	i	RAME (g)	1		Рюмт	10 (g)		2	Inco (g)	!	ИСПЕ-		Petn	OLIO GRÉ	0010	
MESI	Canadà (h)	Cile	Stati Uniti	Belgio	Canadh (h)	Measico (i)	Stall Uniti (l)	Canadà (h)	Meseico (i)	Stati Uniti	Canadà (i)	Roma- nia	Iran	Messico	Stati Uniti	Vene- zuela
1930 (media mens.) 1943	(a) 17,5 16,9 18,9 17,1 11,9 13,0 11,8 12,8 12,6 13,0	27, 2 40, 6 39, 5 30, 8 20, 4 35, 3 17, 8 37, 1 33, 6 31, 3	03,2 90,3 79,6 63,6 37,0 20,5 29,9 20,7 51,6 58,5	0,0 0,7 2,8 2,1 0,8 0,3 1,1 2,8	13,7 13,3 13,0 13,3	16,2 15,4 17,3 0,8 7,1 21,0 16,9		15,0 12,7 13,9 14,3 14,5 14,8 14,3 14,5	10,4 18,2 16,8 12,7 10,5 17,7 15,0	60,4	10,4 9,3 7,1 8,4 6,7 0,9 7,4 7,0		811 822 1.124 1.426 1.745 1.771 1.783 1.660 1.274	447 480 554	14.243 16.053 18.893 19.267 18.480 18.043 20.042 19.847 20.617 25.563	2.104 3.084 3.864 4.607

	<u> </u>			OARDO	NE FO	SSILE	•			1	ENE	RGIA E	LETTHIC	A (mil	ioni di	kIFh)	
V E S I	Deigio	Cecosto-	Francia	Ger-		Regno	India		Stati	Bol-	Ī	Nor-	Regno	Car	andà	Statt U	Jniti (11)
	20.3.0	vacchia	- TRECIA	rancia mania Polonia Unito (d) (q) nada Uniti (s) F				(A)		termo- clettr.		tormo- elettr.					
1030 (medla mens.) 1043 1044 1045 (a) 1046: Marzo . Aprilo . Maggio : Glugno . Luglio . Agosto . Settembro .	2.487 1.979 1.125 1.310 1.929 1.885 1.803 1.822 1.828 1.838 1.838	1.936 052	(b) 3.380 (b) 2.105 2.781 4.010 3.891 4.001 3.709	12.030 10.993		10.593 16.643 16.320 15.475 10.606 15.147 17.258 15.790 15.371 13.495 16.519	2.015	1.224 1.183 1.122 1.330 1.175 1.206 1.003	49.116	422 309 377 525 489 499 471 489	1.829 1.715 1.830 1.817 1.781 1.671	913 921 820 943 920	3.079 3.106 3.820 3.058 3.237 2.762 2.764 2.817	3.310 3.308 3.263 3.458 3.438 3.540	75 79 79 79 69 67 66 72 78	3.630 6.136 6.162 6.664 7.276 6.680 7.099 6.681 6.416 6.129 5.642	12.252 12.854 11.876 10.521 10.707 10.577 10.943 12.204 13.385

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletia mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Valutazioni o oltre provvisorie. — (b) Non compresa l'Alsazia-Lorona. — (c) Zona occidentale britannica. — (d) Le citre mensili sono
(f) Non comprese le leghe di forre prodotte nel forni sulla base di un mess tipo di 4.33 settimane. — (c) Non comprese le leghe di forre prodotte nel forni sulla base di un mess tipo di 4.33 settimane. — (c) Non comprese le leghe di forre prodotte nel forni sulla base di un mess tipo di 4.33 settimane. — (c) Non comprese le leghe di forre prodotte nel forni sulla base di un mess tipo di 4.33 settimane. — (c) Non comprese le leghe di forre prodotte nel forni con la comprese di comprese produzione, raffinate —
di piembe di ricupere. — (m) Dati dell'Amplo-Iranian Oli Company. — (s) Cone occidentali — (c) afcala mensile del produzione dell'ambre 1915. — (f) Sole Produzio in britanniche, (circa il 90% della produzione deproduceno energia per uso proprio. — (f) Non compresa l'Irianda del Nord. — (u) Connoresa l'onergia, prodotta per uso proprio, delle contrali appartenenti alle autorità pubbliche.

### TAV. 64. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100)

ANNI		CECOSLO-	L	l .		i	PAESI	Pon-	1	tegno Unit	ro
MESI	Bulgaria (a)	(b)	DANIMAROA (c)	Finlandia	FRANCIA	Norvegia (d)	DARSI	TOGALLO	Board of Trade (c)	Stalist (a)	Economist (a)
1941 (modia)	! 148 188 237 345 550	145 147 148	105 108	214 243 209	153 181 210 243 353	177 170 181	161 165	153 177 220 247 241	164	159 169 172 177 182	164 164 104
1948: Marzo Aprile	600 601 602 608 631 646	274 277 290 202	187 188 195	619 605 612 624	502 507 508 561 512 (f) 631	171 174 173 175	246 247 251 259 259	254 250 237 231 225 231 228	177 177 178 178 161 162 182	186 188 189 189 194 196 201	170 179 182 182 182
ANNI MESI	Svizia (c)	Svizzera	TURCHIA Islanbul (c)	ARGENTINA (c)	Canadà (c)	Cile , (c)	Messico Messico	Pen <del>o</del>	STATI U  Bureau of Labor Statistics	NITI (c) Irving Fisher	AUSTRALJA (c)
1941 (media)	158 173 179 179 179	173 198 200 210 208	170 330 573 446 431	141 182 197 205 211	12:3 130 136 140 141	199 205	108 120 144 184 203	141 177 201 208 217	114 129 135 130 138	117 104 140 142 145	117 131 137 130
Aprile	169 109 160 170	202	447 443 427 417	222 222 225 233 230 228	144 148 148 149 149	228 233 230 246 255	224 228 231 236 239	220 222 228 229 230	143 144 145 148 163	148 140 150 153 162	(e) 139 110 140 140 140

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Fine mess o luizio del meso seguento. — (b) Base: 1º trimestre 1939 = 100. Boemio, Moravia e Siesia o dal connaio 1946, alcuni prodotti per la Siovacchia. Fine uneso e inizio del mese seguento. — (c) Medà mensile. — (d) Medà mese. — (e) Cifre provvisorie. — (f) Dall'agosto 1946 la serie comprende alcuni prezzi del mercato libero.

# TAV. 65. — Numeri indici del costo della vita (\*)

Agosto . . . . Settembre . . .

> (Base: gennaio-giugno 1939 = 100) Composizione degli indici: A = Alimentazione; B = Riscaldamento e illuminazione; C = Vestiario; D = Abitazione; E = Altre spese

	Creasta	VACCIII V	DANI	MAROA	FINL	NDIA	Nonv	EGIA	REGNO	Unito i		SVE	21A		i Sriz	ZERA
ANNI MESI	Prag		Pa	cse o (b)	CItt	6	Citt	1	24-50 Città	09	Citià	·		 à (e)		
	V-E	A	A-E	Δ	A-E	_ A	A-E	Δ	A-E	A	A-E (b)	A (b)	A-E (a	A (a)	Δ-D	1_A
1041 (media)	147 100 158 250 168	138 142 140 142 146	153 155 167	156 155 156	190	149 174 194 197 307	130 * 147 151 153 156	154 155 156	129 130 129 131 131	124 118 122 124 125	129 140 142 143 144	131 142 141 140 139	13- 14: 15: 14: 14:	3 156 3 156 3 156	141 141 151	2 154 9 163 2 160
1946 : Marzo	307 307 300 305 303 305 302	317 318 316 314 311 312 305		 	166 161	473 472 475 497 493 493 493		158 158 156 159 100	132 133 132 133 133 132 132	124 124 124 126 126 121 121	143 — 144 — 144	137 140 140 141 140 140 140	148 149 149 149 149 149	158 157 158 158 158	150 7 150 8 150 8 150 150	159 1 161 2 162 2 161 2 161
	Tunci	(f) AT	Ange	NTINA	CANAI	D λ (b)	Cı	LE	Pi	nù	s	TATI U	NITI (a	)	AUST1	RALIA
MESI	Istar	bul	Dueno	s-Aires	Paese intero	69 Città	Santi	ngo (c)	Lim	n (à)	20-51 Città		1 5 1 (h) Cl	1-173 ttå (i)	3 Cl	0 Ittù
	A-E	Ă	A.E	Δ	A-E (v)	Α	A-E	Α	A-E	A	i A-E (	7)   4	<u> </u>	A-E	A-E (l)	A (m)
1041 (media) 1942 1943 1044	138 233 347 343 363	144 282 459 409 416	106 112 113 110 133	117 118	111 116 119 116 110	118 129 133 133 135	133 167 194 217 236	138 180 213 223 243	139 146 166	1	40 I 57 I	06 18 25 27 30	112 131 146 144 147	106 116 122 124 126	110 110 120 122 123	10: 11: 11: 11: 11:
1940 : Marzo Aprile . Maggio Giugno . Luglio Agosto . Settembre .	367 368 360 321 1	432 437 430 360 3	? ? ? ? ?	C# C# C# C# C# C#	120 121 123 124 125 125 126	137 140 144 146 147 145 149	247 252 258 267 271 270 213	250 259 268 276 276 230 300	107 5 199 8 201 6 205 6 206	2 2 2 2 3 2 3 3 2 3	10 10 10 10 10	31 32 33 35 42 45	148 150 151 154 175 181 184	- 127 - 128 - 136	123 125 125 125 125	11: 11: 11: 11: 11: 11:

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Metà mese. — (b) Fino meso o Inizio del meso seguento. — (c) Media monsilo. — (d) K. Socialstyrelsen. — (e) Bank. — (f) Base: 1038 — 100. —
(b) Bono ancho considorate lo speso per mobilio e articoli casalinchi. — (h) Bureau of Labor Statistics. — (i) National Industriat Conference Board —
(b) Media trimestrale. — (m) Compresa l'Illuminaziono. Media mensile.

TAY, 66. - Commercio speciale di importazione ed esportazione (\*) (Milioni di valute nazionali)

				<u> </u>													
ANNI	DELOIO (d	DAN	IMAROA	FRAN	CIA (c)	Inlai	IDA (d)	Non	VECIA	Pont	OGALLO	REONO	Unit	O(e)	Svezia	Svizz	ERA (ħ)
MESI	Imp. Es	, Imp	ь. Еер.	Imp	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	linp.	Esp.	Imp.	Esp	. (ø) I	тр. Езг	Imp	Esp.
Unità monetaria	Franco 4b	C	orona	Fre	nco	Lira	sterl.	Con	ona	Se	uđo	Lira	sterli	ne.	Corona	Fran	20 87.
1939 (modia monsile)	1.619 595 305 1.144	798 145, 742 102, 452 97, 332 58,	2 113.4	1.162	2.045 2.130	2,17 2,35	2.29	113,0 84,0 60,1 100,3	43.1	276,0 326,7	330,2 263.0	(f) 70, (d)102, 107, 87,	7 8	10,4 I 22,1 1	51,2 97, 30,8 71,	7 143,	4 108,1 0 135,7 8 04,3 1 122,8
1046 : Marzo	3.142 1 3.780 2 4.132 2 4.007 2 5.172 2	869 185, 665 174, 285 194, 241 193, 890 253, 243 309, 937 294,	7 103,5 8 92,7 9 128,0 6 136,1 2 140,5	12,006 20,886 110,703 23,528 123,346 20,305 216,418	7.588 7.258 8.504 7.056 8.505	5,41 6,04 5,79 3,85	3.04	141.9	92,2 103,3 122,6 117,8	102,3 575,3 416,3 575,2	375,7 370,9 315,1 317,2 494,1	98, 96, 116,	1 2 2	39,4 2 35,2 2 35,0 2 91,9 2	82.7 222	0 278, 0 270, 1 272, 5 267, 4 284,	3 225,3 0 109,2 9 269,2 2 217,3
ANNI	India (i)	Ange	NTINA	Brabil	E (d)	Canal (m)		CIL	5	Messi	OO (0)	Pert	(p)	Stati	Uniti(q)	AUSTI	RALIA (7)
MESI	Imp.   Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	mp. E	ap. I	mp.   I	(n)	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.	Imp.	Esp.
Unità monetaria	Rupia	Pero	carta	Cruze	iro I	ollaro	can.	Резо	oro	Pe	во	So	ì	D	ollaro		ire i. A.
1939 (modia menelle)	120, 1 · 151 83,5 · 155 140,5 · 185 180,2 · 181 180,2 · 181 140,0 · 177 151,6 · 106 129,4 · 181 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	78,5 4 83,9 7 96,2 ,4 147,5 ,5 175,2 ,0 196,5	313,7 312,0 330,7	963 1.126 871 1.056 1.085	727 894 1.016 1.481 1.495 1.559 1.203 1.732 1.605	144,6 2 146,6 2 132,1 2 139,9 1 160,6 1 164,2 1 157,7 1 161,6 1	50, 1 290, 3 272, 3 80, 0 80, 3 106, 8 108, 8	53,0 58,2 63,1 71,1 77,0 53,1 74,6 90,6	75.2 (0	201.5	76, 4 94, 2; 87, 3 111, 1 135, 7 (b) 150, 0 (b) 120, 5 (b) 17, 0	37,45 42,87 45,82 51,36 52,31 68,02	39,36 45,61 50,21 49,43 61,03 78,57 77,23 70,40 108,28	231,7 323,3 330,6 373,8 301,0 369,2 370,8 420,1 413,9	1.049,2 1.188,5 799,0 780,8 739,3 815,2 858,1 809,0 859,0	10,31 16,29 14,60 11,07 11,10 13,74 11,76 12,36	10,06 10,92 12,30 12,88 17,12 17,13 20,03 23,40 24,00 29,81 21,00

(\*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics. Salvo indicazione contraria, i dati si riferiscono al commorcio delle solo merci, con esclusione dell'oro e dell'arcento in verphe e delle monote. Per effetto dei forte rialzo dei prezzi rerifentesi, in conseguenza della guerra, in quasi tutti i Pecei, specie all'importazione, le sente rialativa i valori del commercio con l'estero possono serviro soltanto como indicazioni imperiette sui mutamenti intervenuti noi volume degli scambi commercial del commercio con l'estero possono serviro soltanto como indicazioni imperiette sui mutamenti intervenuti noi volume degli scambi commercial dei commercio con l'estero possono serviro soltanto como indicazioni imperiette sui mutamenti intervenuti noi volume degli scambi commercio del commercio della Governo. — (d) Commerceo il Lonsenburgo. — (b) Ciltre provviscole, — (c) Dall'ottobre 1045 sono compresso le importazioni per contro del Governo. — (d) Commerceo generale — (e) Compresso il commercio a titolo «silitti o prestiti», « aditti o prestiti recipreci» o lo territure di soccorso (U.N.R.R.A., ecc.). Dal gonanio 1846, compresso neho il commercio di armi e di munizioni elettuato dal Governo. — (f) Compresso il commercio della contro del

#### TAV. 67. - Circolazione monetaria (\*) (Biglietti in circolazione in milioni di valute nazionali)

SITUAZIONE ALLA FINE DEL PERIODO	DELGIO (a)	FRANCIA (b)	Paesi (c)	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZZERA	TUROUIA	ARGEN- TINA	BRASILE	Canada (d)	Stati Uniti (¢
Unità monetaria	Franco belga	Franco	Fiorino	Lira sterlina	Corona	Franco svizzero	Lira turca	Peso	Cruzeiro	Dollaro canadeso	Dollaro
139 - Dicembre 144 - Dicembre 145 - Dicembre 146 - Dicembre 146 - Dicembre 146 - Marzo 146 - Marzo 146 - Marzio 146 - Marzio 146 - Marzio 146 - Marzio 146 - Marzio 146 - Marzio 147 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marzio 148 - Marz	27, 994 67, 912 83, 228 7 70, 376 72, 838 72, 564 72, 542 72, 505 71, 802 71, 284 71, 292	672.610 570.006 613.434 616.102 025.809 629.181 612.879	3.034 3.478 5.078 1.713 2.390 2.521 2.667 2.019 2.722 2.740	923 1.089 1,239 1.380	2.016 2.286 2.492 2.782 2.507 2.459 2.453 2.405 2.453	2.637 3.048 3.548 3.836 3.614 3.579 3.564 3.617 3.639 3.638	734 802 981 880 800 801 833 818 824	2,830 2,970 3,033 (f) 3,414	8.230 10.981 14.462 17.750 17.837 17.812 17.697 18.652 18.888	004 874 1.036 1.120 1.102 1.114 1.100 1.114	28.51 27.67 27.68 28.12 28.24

(\*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics.

(a) În base al decreto del 0 ottobre 1914, i bigliett da 100, 600, 1000 e 10,000 franchi perdettero nel Belgio Il lero corso legale. Tali bigliett, a tale data raggiunsero i 60 millardi. Dal genando 1815 non sono maggior parte, tratonul temporancemento in un conto bleccato. I biglietti consegnato presentati por il loro cambio con noro i biglietti, maggior parte, tratonul temporancemento in un conto bleccato. I biglietti consegnato presentati por il loro cambio con noro i biglietti, rist i 4 o Il is generale i biglietti bioccati. — (6) I biglietti dolia Banca di Francia desystero essere tembro 1915, tutti I vecchi biglietti in circolizalone emessi dalla Neterlandesis Bank, come puro i a bunol-argento. «(moneta sussidiaria) e i biglietti e I biglietti da 100 florini nel luglio 1915, — (d) Banca del Canadà : emissiona la compresa i biglietti da 500 e da 1000 florini nel marzo 1915 colaziono totale, esciula I biglietti tentuti dal Tecoro co dallo Banca del Canadà : emissiona la compresa i certificati di oro e di argento, le moneta d'argento e divisionarle, — (f) Dal maggio 1946, comprese le moneto sussidiarie.

PREZZO L. 250 —